

なる名色別

مجلة أكاديمية المملكة المغربية

2

هوسة حين الجمعيسة العوبيسة المحافيسة منتسعة الإمكنوري



الأخاكئ ينية

مطبوعات أكاديمية المملكة المغربية

- «الأكاديمية»، مجلة أكاديمية المملكة المغربيّة، العدد الافتتاحي فيه وقائع افتتاح جلالة الملك الحسن الثاني للأكاديمية يوم الإثنين 5 جمادى الثانية عام 1400، الموافق 21 أبريل 1980.
- والأزمات الروحية والفكرية في عالمنا المعاصر»، مجوث موضوع دورة الأكاديمية،
 نوفبر 1981.
- «الماء والتغذية وتزايد السكان، القم الأول»، بحوث موضوع الأكاديمية، أبريل 1982. "
- «الماء والتغذية وتزايد السكان، القسم الثاني»، بحوث موضوع دورة الأكاديمية،
 نوفبر 1982.
 - «الأكاديمية»، مجلة أكاديمية المملكة المغربية، العدد الأول، فبراير 1984.
- «الذيل والتكلة»، لابن عبد الملك المراكثي، السفر الثامن، جزءان، تحقيق محمد ابن شريفة عضو الأكاديمية، الرباط 1984.
- «الإمكانات الاقتصادية والسيادة الدبلوماسية»، بحوث موضوع دورة الأكاديمية،
 أبريل 1983.
- «الالتزامات الخلقية والسياسية في غزو الفضاء»، بحوث موضوع دورة الأكاديمية،
 مارس 1984.

غُن البيع: 20 درهماً



الانكاك يمتة

مجلة أكاديمية المملكة المغربية

2

أكاديمية المملكة المغربية

أمين السر الدائم : عبد اللطيف بربيش أمين السر المساعد : عـز الديـن العراقي

اللَّجنة الإدارية عبد اللطيف بربيش عز الدين العراقي عبد اللطيف ابن عبد الجليل محد الفاسي عبد الكريم غلاب لجنة الأعمال عبد اللطيف بربيش عز الدين العراقي مدير الجلسات عبد الهادي بوطالب محد شفيق عبد الهادي التازي

مدير التحرير : أحمد رمزي

ترسل المقسالات إلى أمين السر السدائم الأكاديمية المملكة المغربية، طريق زعير ـ الرباط ص. ب : 1380 ـ المملكة المغربية ـ



ترجمت خلاصات النصوص العربية إلى الفرنسية والإسهانية والإنجليزية، وترجمت خلاصات النصوص غير العربية إلى اللغة العربية وحدها.

رة الإيداء القانوني بالخزانة العامة وحفظ الوثائق 1982 / (29)

تم الطبع بمطابع فضالة، الحمدية، المملكة المغربية

الفهرس

| . عِلْمِ الكلام فلسفة اسلامية مبتكرة |
|--|
| عمد المكي الناصري |
| . القدس وفلسطين في التاريخ |
| أحمد صدقي الدجاني |
| . محمد بن حدُّو سفير السلطان مولاي إسهاعيل لدى الملك شارل الثاني 55 |
| عبد الهادي التازي |
| • خلفية ومقاصد الصراع الطويل بين العُبيديين والأُمويين |
| عبد الرحن الفاسي |
| . حول مؤرخ أندلسي مجهول |
| محمد ابن شريفة |
| . ابن الخطيب السلماني وكتابه «الوصول لحفظ الصحة في الفصول» [123 |
| محمد العربي الخطابي |
| نبذة من شعر إبراهيم بن سهل ليست في نسخ ديوانه المطبوعة 159 |
| عبد الله كَنون |
| . الملخُصات |
| . نشاط أكاديمية المملكة المغربية |
| . أعضاء أكاديمية المملكة الغربية |

عِلم الكلام فلسفة إسلامية مبتكرة

محمد المكئي الناصري

مقدمة:

مدارس المتكلين في الإسلام مدارس ممتازة في جميع أطوارها بخلابة القول، وبلاغة الأداء، والقدرة على الحجاج والمناظرة، والاعتداد الشديد بكرامة العقل وسلطته الكبرى. يعترف لها بذلك أنصارها وخصومها على السواء. وربحا كانت هي المدارس الوحيدة التي نظمت دعاية قوية إلى مبادئها، بأمتع الدروس والمحاضرات، وأبلغ النصانيف والرسائل، ثم بإرسال المبعوثين يطوفون في البلاد، ناشرين المبادئ الكلامية بين الناس (كا فعل واصل بن عَطاء (11) عندما كانت رياسة المعتزلة إليه، وأبو بكر الباقلاني (2) عندما كانت رياسة المعترلة المده وأبو بكر الباقلاني (2) عندما كانت رياسة المعتربة المداهدة علية لها هذه

راجع كتاب المنية والأمل في شرح الملل والنَّحل، لا ين الْرتفى:
 راجع مقدمة كتاب تبيين كنب المفترى فيا نسب إلى أبي الحسن الأشعرى، لا ين عَسَاكر.

الخصائص كلها، وفي رجالها من القوة والاعتداد بالنفس ما يكفل لها هذا النشاط الفكري العظيم، بحيث تقاوم أصحاب القالات الخالفة على العموم، وتقاوم أتباع الفلاسفة القدماء بالخصوص، وتقاوم العلماء الواقفين مع ظاهر النصوص المنقولة بوجه أخص، ربا كان من البعيد جداً أن تخضع في بحث من أبحاثها إلى شيء غير العقل الخالص أو تقبل نتيجة سوى نتائج التفكير الجرد، وهي إذا تلقت نصاً من النصوص، فلابد أن تحمله على النتائج الخاصة التي وصلت إليها عن طريق النظر العقليد دون سواه. وواضح أن علم الكلام الذي يتبنى «العقائد الإيمانية»، ويتولى تعليلها والدفاع عنها بأدلته العقلية، هو محور أبحاث المتكلمين وموضوعهم الخاص الذي يم يباره فيه أحد، والذي عرفوا به بين الباحثين، فن الطبيعي أن يكون مرآة صادقة لاتجاهاتهم ومدى تفكيرهم، وأن ندرك منه إلى أي حد يعترف المتكلمونة بسلطة العقل وهبنته على كل الموضوعات التي يعالجونها، وهذا ما جعلني أقتصر في سلطة العقل وهبنته على كل الموضوعات التي يعالجونها، وهذا ما جعلني أقتصر في

النقطة الأولى: علم الكلام فلسفة

علم الكلام في الإسلام يساوي وما بعد الطبيعة، في الفسلقة القديمة، ووالفلسفة العامة» في الفلسفة الحديثة، وهو علم إسلامي، نشأ على أيدي المعتزلة في ظل الدولة الأموية، قبل أن توجد حركة النقل والتعريب للفلسفة القديمة في عهد بني العباس الأولين، وكان هذا العلم من أول العلوم الإسلامية نشوءاً، وأسبقها وجوداً وانتهاء، إلا أنه منذ ابتداً في التكون والنشوء وهو ماض في اتجاه خاص، امتاز به عن كل العلوم الأخرى، ومع أنه كان دائرا حول موضوعات اشارت نصوص الدين إلى طائفة منها بالأسلوب السهل الذي يتفق مع طبيعة الدين نفسه، فقد جعل مبدأه الأول الذي قام عليه، واتخذ منه نقطة الانطلاق في كل موضوع من موضوعاته هو مبدأ سلطة

العقل، والاعتراف بأنه المرجع المباشر، والبرهان المتصل بالنفس اتصالا وثيقا، والمرشد الذي تطمئن إليه الاطمئنان التام، وكلام المعتزلة كله مؤسس على هذا المبدأ، مما جعلهم ينتهون أحيانا إلى غايات ونتائج لا يقبلها أحد من رجال الدين المتخصصين. غير أن هجات المدارس الأخرى على كثرتها واسترارها لم تخفّض من نشاطهم، ولم تحل بينهم وبين المفي في نتائجهم، وإن كانت قد قللت من قيتهم بين الجماعات الإسلامية، واتهمتهم بالزندقة في بعض الأحيان.

أما مدرسة الأشاعرة وهي أكبر مدرسة جاءت بعد المعتزلة وأشهرها، فرخماً عمّا أعلنته من الانفصال عن الاعتزال، لم تستطع التخلص بالمرة من تأثيرهم، بل ظلت مسايرة لمناهجهم وطرق استدلالهم، ورغماً عما تبنّاه مؤسسها الإمام أبو الحسن الأشعري في كتابه «الإبانة عن أصول الديانة، من أنظار وأفكار مقبولة عند الجمهور، فقد احتفظت مدرسة تمام الاحتفاظ في أهم مسائلها وأكثر موضوعاتها بالبحث النظري الحالص، والاعتاد على العقل، وتأويل النصوص حسب أنظارها الخاصة، التي انتهت إليها من طريق الفكر البحت، ولم يخرج الأشاعرة عن كونهم أتباعاً لمن سبقهم في بب الاعتاد على العقل وتأويل النقل، وهذا ما جعل المدارس للتعمقة في تفهم باب الاعتاد على العقل وتأويل النقل، وهذا ما جعل المدارس للتعمقة في تفهم نصوص الدين والدعوة (أل الدينية من الحدثين والفقهاء لا تقبل كلام الأشاعرة، كا لم وابن القبر وابن الجؤرى في كثير من كتبهم المعروفة المشهورة، وبما شاع وذاع قولة وابن القبر وابن الجؤرى في كثير من كتبهم المعروفة المشهورة، وبما شاع وذاع قولة الحافظ ابن عبد البر، وإنما العلماء أهل الفقه والآثار من جميع الأمصار أن أهل الكلام لا يعدون في طبقات العلماء، وإغا العلماء أهل الفقه والآثري.

إنا أرى أن هذه المدارس أعرف بالدين، وأدخل من غيرها في تفهّم، وأرى أن المقائد الدينية بجب أن يتلقنها الجهور على طريقة هذه المدارس، فطبيعة الجهور لا تتناسب مع تفكير المتكلمين النظري المقد.

ومن أطرف ما قرآته في هذا الموضوع كتاب (٩) ألفه الخفيد ابن رشد الفيلسوف الفقيه، يستدل القارئ منه لأول ما يعرف عنوانه على تأييده للفكرة التي سقناها، فقد نشر هذا الكتاب أولاً في مُونِيخٌ، ثم في مِصْر بام «الكشف عن مناهج الأدلة في عقائد الملة وتعريف ما وقع فيها بحسب التأويل من الشّبه المزيفة والبدع المضلة، وقد عرض ابن رشد في هذا الكتاب آراء المتكلمين في أصول العقائد، وناقش حججهم مناقشة علمية دقيقة هادئة، أثبت بها أن الطريقة التي تقدّم بها المقائد «في صيغتها الكلامية» لا تخرج عن كونها وجوها من النظر والتفكير الصرف، وأنها في كثير من الأحيان لا تتنق مع العقائد كا جاء بها الإسلام، ودعا إليها بأساليبه الخاصة، وانتهى إلى أن مناهج المتكلمين في الاستدلال هي غير مناهج القرآن الكريم والدعوة النبوية، وأكد أن طريقتهم في التأويل تتحوّل النصوص الدينية عن بجراها الطبيعي لتتلاءم ما فكارهم وأنظارهم، في حين أن الواجب هو تفهم كل نص في حدّ ذاته، والاستمانة على فهمه بقارئته مع غيره من النصوص، والاحاطة بالمقاصد التي يرمي إليها الشارع من وراء اعتقاد تلك العقائد، حتى إذا فَهِم ذلك جيداً تكونت العقيدة تكويناً من وراء اعتقاد تلك العقائد، حتى إذا فَهِم ذلك جيداً تكونت العقيدة تكويناً وصيحاً يتوافق مع الدين في ذاته.

فعلم الكلام إذن ليس إلا علماً نظرياً قوامه العقل، منه يبتدئ وإليه ينتهي، ومها كان الرأي الشائع أن علم الكلام من الدين»، ومها ادّعى بعض المتكلين أن كلامهم مأصل الدين» وهرئيس العلوم الشرعية، ووالعلم الأعلى» في الملة الإسلامية، فهذا لا يرفع الحقيقة الواقعة من أن علم الكلام فلسفة نظرية خالصة، لما كل ما للتفلسف من خصائص الاعتاد على العقل، والحرية في الاستنتاج، دون مراعاة للوقوف عند النصوص، ولا خشية من تأويلها، فالمتكلمون منذ كانوا لم يخشوا تأويل النصوص ولم

هذا الكتاب رعا كان خير خدمة قدمها الإسلام فيلسوفنا الفقيه ابن رشد، فقد اتضح فيه شهوره
 الإسلامي قام الوضوح، واقترح فيه طريقة جديدة لتأسيس المقائد الإسلامية من أحكم الطرق وأمتنها.

يقفوا عند حدودها، بل تجدهم يَمضون مع مبادئهم إلى نهايتها في غير خوف ولا وجَل، حتى إذا صادفهم نص من النصوص ينقَصُ عليهم نتائجهم جاءوا إليه «فأوّلوه» أي سلبوه ما كان كامناً فيه من قوة المقاومة والنضال، ثم مضوا في طريقهم آمنين مطمئنين، وهذا ما يفسّر لنا تلك الكلة القاسية التي اضطر إلى التصريح بها زعيم أهل الحديث الإمام أحمد بن حنبل حيث قال: «علماء الكلام زنادقة».

وهنا نقطة يجب التنبيه إليها: هي أن مدارس المتكلين رغاً عن ثقتها بالعقل وتقديسها للنظر، وبعد أساليبها الجلية من طبيعة العقيدة الإسلامية نفسها، لم تكن في يوم من الأيام مهاجة للدين، أو متجهة إلى النيل من قداسته، بل ما رأيناها على الدوام إلا خلصة للدين غير خارجة عليه، رغاً عما كانت تُرمى به أحياناً من الزندقة والإلحاد، ورعا كان أحسن ما كتب في «تثبيت النبوة» وتأييدها، وبسط دلائلها هو ما كتبه المتكلمون، معتزلة وأشاعرة، فكتاب الجاحظ في النبوّة كتاب ممروف، قدّرة حتى أشدٌ رجال الحديث خصومة للمتكلمين، (الأمر الذي جعل الحافظ الذهبي يذكر الجاحظ في كتابه سير النبلاء ويترحّم عليه من أجله)، وقد قال عنه ابن الخياط في كتابه ألا النبوة، ولا يُعرف كتاب في الاحتجاج لنظم القرآن و وعبيب بليغ تأليفه، وأنه حجة لحمد علي على بوته عني كتاب لفاضي عبد الجبار المعزلي في «تنزيه القرآن عن المطاعن» وكتاب الجاحظ». وكتاب القاضي عبد الجبار المعزلي في «تنزيه القرآن عن المطاعن» وكتاب الخر في «تثبيت دلائل النبوّة» كتابان فريدان في حسن الصياغة، وقوة الحجاج،

⁵⁾ هذا الكتاب من أهم للصادر لمعرفة كلام للمتزلة. وقد قام بتحقيقه ونشره ألدكتور نيبرج من المستشرقين التخصصين في تاريخ العقائد الدينية في الإسلام، وساعده على ذلك أستاذنا الكبير للرحوم أحمد أمين، وهذا الدكتور أستاذ بجامعة أبساله من مملكة السويد، حضر إلى محر خصيصاً لخدمة موضوعه الخاص، فطبح هذا الكتاب في سنة 1925.

ودفع الشكوك، وكتاب القاضي أبي بكر الباقلأني من الأشاعرة في «إعجاز القرآن» كتاب خالد بين الكتب المناصرة للدين. وطائفة تعنى بالاستدلال للنبوة، والبرهنة على إعجاز القرآن، وتأخذ نفسها بتثبيت دعامة «الوحْي» التي هي أعظم دعامة يقوم عليها الإسلام، لا يُمكِنُ أن نرى فيها إلا طائفة مخلصة للدين، ولا يمكن أن نحمل نفتها بالعقل إلا على الحمل الحسن الذي يتفق مع هذا الإخلاص، فهي ترى أن العقل حجة الله على العباد، وأنه منحة آلهية لم توضع في الإنسان عبثاً، وانه قوة يجب إخراجها إلى الفعل، باستخدامها فيا خُلقت لأجله من التفكير والنظر، وأن نصوص الدين - محم كونها مؤلفة من مفردات وجُمَل وتراكيب لها مفاهم خاصة مني كسائر النصوص من الوجهة اللفظية لا يمكن أن يَبُت في فهمها غير العقل هي كسائر النصوص من الوجهة اللفظية لا يمكن أن يَبُت في فهمها غير العقل الإنسان، فإذا وصل العقل إلى نتيجة، بعد إعال الجهد وبذل الطاقة، كان الإنسان مكلفاً أن يؤمن بما انتهى إليه عقله، بل مضطراً إلى هذا الإيمان، وطبيعي أنه سيتفهم مكلفاً أن يؤمن بما انتهى إليه عقله، بل مضطراً إلى هذا الإيمان، وطبيعي أنه سيتفهم النصوص حسب تلك النتيجة الخاصة.

وربا كان من أحسن الأمثلة لهذا الاتجاه ما درج عليه جار الله الزمّدْشَري في تفسير آيات القرآن المتعلقة بموضوع العقيدة، طبقا للآراء الاعتزالية، ضمن كتابه «الكشاف عن حقائق التنزيل»، فجعل آراء المعتزلة في هذا الموضوع بالذات أصلا متبعاً، وأول من أجلها النصوص، تبعا للمبدأ الذي شرحناه، حتى اضطر فريق من العلماء لتتبع ما في كتابه من تلك الآراء، وإثبات أنها لا تعنيها نصوص القرآن، كا فعل قاضي الأسكندرية أحمد ابن المنير المتوفى سنة 683 هـ في كتابه «الانتصاف من الكشاف»، إلا أن هذا القاضي لم يكن عدلاً في القضاء، فقد أثبت بدوره أن الآراء الأشعرية التي يؤمن بها هي ما تقتضيه النصوص، وأن النصوص لا يمكن أن تُحمل إلا على تلك الآراء الخاصة، ومن أغرب ما قرآنه منذ مدة طويلة في هذا الباب ـ باب تأويل القرآن حسب الأهواء الخاصة ـ كتاب صغير ألف أحمد بن المظفر الرازي وساه «حجج القرآن لجيع أهل الملل والأديان»، فعرض فيه من الآيات ما يستدل به كثير من المذاهب المتناقضة، حتى ما جاء القرآن لهدمه وتقويضه، بناءً على آيات قرآنية مؤلئة، ومن بين التأويلات الت عرضها تأويلات المتكلين أنفسهم.

والغاية التي نتجه إليها هنا هي أن فكرة الاخلاص للدين وفكرة الاخلاص للمقل فكرتان لا تَعَارُض بينها عند المتكلمين. أما ما يُدَّعَى عليهم أحياناً في معرض الخصومة والجدل من خروج على الدين، أو مثيل إلى الزندقة فربا كان أمراً لا حقيقة لم، وإن كنا نلاحظ في التاريخ تلك الصلات المتينة التي كانت بين فريق من المتكلمين الأول (المعتزلة) وبعض المتهمين بالزندقة، (كالعلاقة التي كانت بين واصل بن عَطاء وبشار بن بُرُد قبل خصومتها) أها، غير أننا نحمل تلك الصلة على ما كان في المتكلمين من شَرَه إلى المعرفة، وحب للاطلاع على مقالات المخالفين، وأخذها مباشرة عن أهلها للردّ عليهم عند الحاجة، على حد قول القائل:

وكنت أظن أن هذه التهمة التي أتهم بها المتكلمون إنما هي خصومة من رجال الحديث والفقه، ذكروها في معرض المهاجمة أو معرض الدفاع، لكن كم كان عجبي شديداً عندما وجدت الحفيد ابن رُشُد الفيلسوف الفقيه، على هدوئه في الجدال، ولينه في المناقشة، يَمِ المتكلمين الوصمة نفسها، ويصفهم بأنهم أهل زيغ وتضليل، وأن في قلويهم مرضاً، وفي نفوسهم دَغَلا، كما يذكر ذلك في كتابه «الكشف» : بل نفس العنوان الذي عَنُون به كتابه يعطي القارئ هذه الفكرة، فما معني «الشّبه المزيغة والبدع المضلة»، إن لم يكن هذا الاتهام الصريح ؟

النقطة الثانية: فلسفة الكلام إسلامية

نلاحظ عندما ندرس تاريخ الحركة العقلية في الإسلام أنه منذ تكوّنت مجالس المتكلين، وانتشرت منها آراؤهم الكلامية كان يَنظرُ إليها رجالُ الحديث وأتباع

عندما ثبت لواصل من عَظاء ما نُسِب إلى بشار بن بُرد، قطع علاقته معه، ودعا إلى الوقوف في وجهـه
 والضرب على يده.

السلف كبدع جديدة في الإسلام، ونكبة للدين من هؤلاء المسلمين المتكلمين، الذين ليتهم سكتوا كا⁽⁷⁾ سكت الصحابة وتـابعوهم بـإحسـان. ولم يكونوا ينظرون إليهـا كا كانوا ينظرون إلى دعاوى المانَوية أو الثَّانوية أو الدهُّرية (الماديين) أو مذاهب اليهود والنصاري، وإنما كانوا يعتبرونها عدواً داخليـا كيـدُه متين، وشرُّه مستطير. ونلاحـظ من جهة أخرى أنه عندما تبلغ حركة النقل والترجمة أشَّدُها في عهد المامون، ثم تنشأ طبقة المتفلسفين في الإسلام، من عشَّاق «الفلسفـة القـديمـة»، لا ينظرون إلى المتكلمين كما ينظرون إلى فرقة تتناسب معهم في الثقافة، وتـوافقهم في اتجـاه الفكر ووحـدة الرأي، وإنما ينظرون إليهم كطائفة غريبة في مناهجها ودعاويها، بل بلغ بهـا الغرور وطيش الفكر إلى أن تسير وحدها في اتجاه خاص، معتمدة على مجرّد انظارها، ومعتزة باصطلاحاتها، ثم مهاجمة «للفلسفة القديمة» تدّعي عليها التناقض والبطلان. وأخيراً يتجرأ رجالها على نقض كتب «الفيلسوف» التي لا معقب لهما في رأي أتباع «المعلّم الأول»، ويحكى لنا الوزير جمال الدين القِفْطي المصري قصة تتصل بموضوعنــا تمام الاتصال، فقد ذكر في كتابه «أخبار الحكماء» أنه سمع «بأنّ يَحْيَى بن عَديّ (اليعقوبي) حضر مجلس بعض الوزراء ببغداد في يوم هناء، واجتمع في المجلس جماعة من أهل الكلام، فقال لهم الوزير: «تكاموا مع الشيخ يَحْيَى فإنه رأسُ متكلمي الفرقة الفلسفية. فاستعفاه يَحْيَى، فسأله عن السبب، فقال يحيي : «هم لا يفهمون قواعد عبارتي، وأنا لا أفهم اصطلاحهم، وأخاف أن يجري لي معهم ما جرى للجبّائي (أبي هاشم المعتزلي) في كتاب «التصفح» (الذي ألفه لنقض كتاب السهاء والعالم)، فيإنـه نقض كلام أرسطوطاليس، وردّ عليه، بمقدار ما تخيل لـه من فهمـه، ولم يكن عـالمـا بالقواعد المنطقية، ففسد ردّه عليه، وهو يظن أنه قد أتى بشيء، ولو علمها (أي

⁷⁾ هذه المبارة وأمثالها توحي إلينا كيف نشأ لقب طلتكلين، واسم وعلم الكلام، إذ كان السلف مجمعين على «السكوت» في هذه للسائل، حتى ظهرت هذه الطائفة فخرق رجالها الاجماع القديم، وقيل فيهم : «تكلموا وليتهم سكتوا».

قواعد المنطق) لم يتعرض لذلك الردّه. قال القِفْطي : «فأعفاء الوزير لمّا سمع كلامـه، واعتقد فيه الانصاف».

والفائدة التي نريدها هنا من إيراد هذه القصة هي التنبيه إلى أن «التفلسفين» في الإسلام لم تكن صلتهم وثيقة «بالمتكلمين»، ولم يكن بينهم تفام في الأوضاع والاصطلاحات، فضلا عن المعاني، ثم التنبيه إلى أن المتكلمين في كلامهم كانوا على الأقل مستقلين عن الفلسفة القديمة، إن لم يكونوا خصوماً لها ومهاجين، لا سيا إذا لاحظنا أن يَحْيَى بن عَدِيَ (8) قائل هذا النقد، كان خرِّيجاً لأبي نصر الفارابي ومتأثرا بروحه، ثم كان رغما عن نخلته اليعقوبية عارفاً بكتب المتكلمين مطلعاً عليها، عرفاً بنسخها، حتى نسه فيا نقله إلينا المتربم في فهرسته، والقفطي نفسه في ترجمته، وغيرها من المؤرخين، وقد توفي بن عَدِي سنة 364 هـ.

هذا إلى أن تاريخ علم الكلام نفسه وتطوَّر مسائله يدلّ دلالة واضحة على أنه كان نتيجة مباشرة للبيئة الإسلامية الخاصة، وكان وليد وَحْي الجماعات المسلمة في ذلك العصر، فلم يشتفل المتكلون الأول في مسألة من مسائل الكلام إلا بدافع (⁹⁾ من الجماعة والبيئة، خفي أو ظاهر، يدفعهم إلى معالجتها، وإيجاد حل لها من طريق العقل والتفكير، حفاظا على «العقائد الإيمانية» التي جاء بها الإسلام، من هجات بقية الملكل والنَّخل.

اذكر اين النّديم والقفطي أنه كان نصرانها ملازماً للنسخ، وبيده كتب الكثير من كل فن، ومن لطائف
ما ذكره اين عديّ عن نقسه : أنه نسخ بخطه نسختين من التفسير الكبير للإسام الطبري وحلها إلى
ملمك الأطراف.

و) لا تُنكر أن ألجاعات الإسلامية إذ ذاك كانت مزيماً من أجناس هتلفة وثقافات متنوعة ووراثات متباينة، وأنها كانت تعايش عدة أقليات من هتلف لللل والنّعزل، وأن مجوع هذا ربحا كان من أهم الأسباب في إثارة الكلام والجدل حول الدين والمقائد، ولكننا مع ذلك لا نرى أن علم الكلام وليحد الثقافة القديمة، حتى يُمتذ تتاجا طبيعياً لها، أو ذيلا من ذيولها.

أما ما يفرضه بعض الناس من تأثير الفلسفة القدية في إيجاد علم الكلام وتغذيته فهو فرض غير مقبول، وإذا راجعنا تاريخ حركات النقل والترجمة في الإسلام نجد على رأسها في البداية خالد بن يزيد بن معاوية، المعروف وبحكيم آل مروان» المتوفى سنة 85 هجرية، غير أن الكتب التي نقلت إليه كانت خاصة بالكبياء والطب والفلك، ثم نجد أبا جعفر المنصور عبد الله بن عجد ثاني الخلفاء العباسيين، المتوفى سنة 158 هجرية، ولكن الكتب التي ترجها له طبيبه الخاص تكاد تكون خاصة بالطب، كا يدلنا عليه التاريخ، وعلم الكلام في ذلك العهد كان قد أخذ صيغته العلية المتيزة، وكون له مناهجه الخاصة ومسائله المحدودة، والمتكلمون المعتزلة - إذ ذاك - رجال معروفون محترمون، فواصل بن عَطاء يؤلف الكتب، ويرسل الدعاة (10) إلى البلاد، وعُرو بن عَبَيْد، صهر واصل، وأحد أصحابه المشاهير، يعقد عجالس المناظرات، وينظر خصوم الإسلام وخصوم الكلام، ويفوز دون سائر علماء عصره بالثقة الكبرى ونائم منا الخليفة أبي جعفر المنصور، حتى إنه ليدحه في حياته، ويرثيه عند ونائم سنة 144 هجرية، ويقول لمعاصريه : «كلم يشي رُويُد، كلم طالب صيد، غير عُمو بن عَبَيْده.

بل إننا نجد علم الكلام يأخذ مكانه بين المذاهب الفكرية الأولى، ويصبح مذهباً يتقلده الخلفاء، ويتحترم رجاله والدعاة إليه من قبل هذا العهد بعدة سنوات، فحروان بن عمد، آخر خلفاء بني أمية المتوفى سنة 132 هجرية، كان معتنقا مذهب الكلاميين الأول (المعتزلة)، وقد درس هذا المذهب على مؤدّبه الجعد بن درُهم شيخ المعتزلة الكبير، وأحد زعمائهم المشاهير، وعلت رتبته عند الخليفة الأموي حتى رضي بالانتساب إليه، واشتهر به، فقيل فيه : «مروان الجغدي». وكان يقول بالقدر وخلق

¹⁰⁾ بعث من أصحابه عبد الله بن الحارث إلى المغرب، وحفص بن سام إلى خراسان، والقام بن السعدي إلى الين، والحسن بن ذكوان إلى الكوفة، وعثان الطويل إلى أرمينية، وغيرهم إلى أقطار أخرى.

القرآن قبل أن يوجد المأمون وأتباعه من خلفاء بني العباس، فهذا دليل واضح على أن علم الكلام تمت نشأته الأولى وأخذ صبغته الخاصة قبل أن تنشأ الحركة الكبرى للنقل العلمي والتعريب الفلسفي، تلك الحركة التي قامت على يد المامون وسراة بغداد، وكل ما هنالك أن هذا العلم لم يصبح له وجود رسمي معترف به في الحكومة، بحيث يُحمل عليه الشعب، إلا في عهد المامون وأتباعه من الخلفاء، أما فيا قبل ذلك، فكان فقهاء الجماهير، ومن يسميهم المعتزلة وغشاء وحصوية» وومنايعة ووعامة يحاربونه على أنه بدعة فكرية يجب القضاء عليها، وكان الخلفاء الذين عرفوا مبادئه يخشون من ثورة الجهور، إذا هم نشروها وحملوا الناس عليها، ولعل هذا هو السبب للذي منع «مروان الجمدي» من حمل الناس على مذهبه الكلامي كا فعل بعده الملكون، لا سيا وقد كان عهده عهد فينن واضطرابات.

نم، لا أنكر أن المتكلمين الذين عاصروا هذه الحركة المأمونية أو جاءوا بعدها قد اطلعوا على طائفة من الكتب الفلسفية التي نقلت عن القدماء، ولكني أجد الروح السائمة بين المتكلمين عندما أدرس طبقاتهم، أو أدرس كلام المتفلسفين عنهم، هي . روح غالباً ما تهزأ بالفلسفة وآراء الفلاسفة، حتى إنها لتسخر من تلامنتهم «الإسلاميين» سخرية لا حد لها، وإذا كان المتكلمون رغ إيمانهم «بالوحي» واعترافهم بصدقه لا يطمئنون إلا بعد تأويله طبقاً لأنظارهم العقلية الخاصة، فكيف يَنقادون إلى أقوال (كالفلسفة القديمة) ليس لها من القداسة نصيب، فالمتكلمون على العموم يرون أن نتائج تفكير القدماء، وهم يشيدون بأنفسهم إشادة لا تجدها عند طائفة من الطوائف العلمية في الإسلام، وهم إذا قرأوا تلك الفلسفة أو اطلعوا عليها فليس ذلك ليقبلوا مبادئها أو يأخذوها عن أهلها أخذ تقليد وتسليم، وإما ذلك ليهاجوها ويعرضوا أنظار الفلاسفة في معرض الأنظار العاجزة الضعيفة، وإنا ذلك ليهاجوها ويعرضوا أنظار الفلاسفة في معرض الأنظار العاجزة الضعيفة، التي لا تقوى أمام أنظارهم، ولعل أشد الناس خصومة للفلسفة وعناداً للفلاسفة هم المتكلمون، فابن المرتضي يحكى لنا في باب ذكر طبقات المعتزلة من كتاب «المنية المتكلمون، فابن المرتضي يحكى لنا في باب ذكر طبقات المعتزلة من كتاب «المنية

والأمل في شرح اللل والنَّحل) أن ابراهيم النظَّام كتب كتاباً ينقض به فلسفة أرسُطو، والقفْطي يحكي لنا في كتابه أأخبار الحكماء، أن أبا هاشم الجبَّائي كتب كتابًا من هذا النوع (كما سبق)، وهكذا يحتفـظ المتكلمون بروح التحـدي للفلسفـة القـديمـة وتحقير نتائجها، إلى أن يظهر لنا حجة الإسلام الغزالي بكتابه الشهير «تهافت الفلاسفة»، وقد استماد «روحه الكلامية» التي نشأ عليها، والتي انطبع بها عقله وفكره لأول ما دخل ميدان العلم والتفكير، فهاجم فيه الفلاسفة على أنه «متكلم» لـه آراء خاصة، ومناهج يستدها من علم الكلام، للدفاع عن هذه الآراء والبرهنة عليها، والغاية التي كان يرمي إليها - فيا أرى - هي إقامة الدليل الواضح على أن كلام الفلاسفة عاجز وضعيف أمام كلام المتكلمين، وكما نجد هذه الروح العدائية في المتكلمين ضد المتفلسفين الإسلاميين نجدها أيضا في المتفلسفين ضد المتكلمين، فقد كانوا بدورهم يهزؤون بعلماء الكلام، ويرمونهم بجهل وجوه النظر وطرق الاستدلال، وبُعُد أفكارهم عن معرفة دقائق المعاني، وكانوا يضعون لأنفسهم شارات وبميزات، ويدَّعون لهم «فوارق» كثيرة يمتازون بها عن المتكلمين، وحسبك أن تقرأ مـا حكاه أبو حيَّان التوحيدي في كتابه «المُقاتِسَات» صفحة 223 عن أبي سليمان (محمد بن طاهر) السجَّسْتاني المنطقي في «الفرق بين طريقة المتكامين وطريقة الفلاسفة» لتستدلّ منه على ما ادّعيناه أحسن استدلال، كا يحدثنا «إخوان الصفا» في كثير من رسائلهم أحاديث مملوءة بـالعـداوة لأهل الكلام، والغيـظ من دعـاويهم، وتحـديهم في الأنظـار العقلية، التي يرون أنهم أجهل الناس بها وبوجوهها، وأشد الناس تناقضا فيها، وابن رُشْد يرمي في كتابه «الكشف» إلى نتائج عديدة، من أهمها اثبات أن أنظار المتكلمين ليست أنظَّارًا متفقة مع الفلسفة القديمة ولا أنظارا متفقة مع الدين، وإن كانت لهجة ابن رشد تمتاز عن غيرها في هذا الموضوع بأنها أعدل اللهجات، وأقربها إلى العقل والنطق، وأبعدها عن العاطفة والتعصب.

وكل هذا يدل على أن المتكلمين يكوّنون طائفة خاصة، وعلماً خاصا مستقلا عن باقي العلوم، إسلامية وغير إسلامية، كا يمثل على أن هذا العلم لم يكن وليد «الفلسفة القديمة» في شيء، بل تم تكوينه قبل أن تُعرف تلك الفلسفة في المجتم الإسلامي، فهو إسلامي النشأة، إسلامي المنهج، إسلامي الموضوع.

أما الكتب التي ألفها في الكلام رجال درسوا الفلسفة القديمة إلى جانب دراساتهم الكلامية، وعالجوا فيها الرد على الفلاسفة في معرض الرد على الخالفين، مثل حجة الإسلام أبي حامد محمد ابن محمد الغزالي المتوفى سنة 505 هجرية، وفخر الدين محمد من عرب الرازي المتوفى سنة 606 هجرية، وابي الحجاج يوسف بن محمد المكلاتي المتوفى سنة 626 هجرية، وسيف الدين علي بن محمد الآميدي المتوفى سنة 631 هجرية، فأبحاث المتكلمين فيها منفصلة تمام الانفصال عن الفلسفة القديمة، ويكفي أن تقرأ لفخر الدين الرازي (أو ابن الخطيب لي خطيب الريّي - كا يسميه ابن خلدون) كتابه «عصل أفكار المتقدمين والمتأخرين من العلماء والحكماء والمتكلمين، فتجده يعرض آراء المتكلمين على حدة، وآراء غيرهم على حدة، مما يوضح لك بجلاء تام تمايز وجهة النظر الإسلامي ووجهة النظر القديم، وقد لخص ابن خلدون هذا الكتاب وبماه «أباب المحصل في أصول الدين»، وفي مقدمة تلخيصه قال عنه إنه «احتوى على مذهب كل فريق، وأخذ في تحقيقه كل مسلك وطريق»، ومن حسّنات ومعهد مؤلاًي مذهب كل فريق، وأخذ في تحقيقه كل مسلك وطريق»، ومن حسّنات ومعهد مؤلاًي

على أننا نجد طائفة من المتأخرين بعد هؤلاء يحدثنا عنها ابن خلدون في مقدمته حديث الرجل الخبير، فيذكر وأنها توغلت في مخالطة الكتب الفلسفية، والتبست عليها مسائل الفلسفة بسائل الكلام، حتى حسبت موضوع العِلْمين واحداً، ولم تميز أحد الفنين عن الآخر، ومثل لذلك بما فعله عبد الله بن عمر البيضاوي المتوفى سنة 685 هجرية في كتابه عطوالع الأنوار»، ومن جاء بعده من علماء العجم في جميع تأليفهم»، ويذكر ابن خلدون وأن طالب علم الكلام لا يحسل عليه من كتب هؤلاء، لأن فيها من الاختلاط في المسائل والالتباس في الموضوع ما لا يوجد في غيرها».

فالكتب المؤلفة على هذا النهط إذا اكتفى القارئ بالاطلاع عليها، وأراد أن يأخذ منها صورة عن علم الكلام الإسلامي لا تبمثل هذه الصورة في نفسه إلا في شكل: أن علم الكلام خليط من الفلسفة القديمة وغيرها من الأنظار العقلية، وأن علم الكلام ليست له طبيعة خاصة، ولا اصطلاحات علمية مضبوطة، ولا مناهج يسير عليها ككل علم مستقل، بينما الواقع يخالف هذه الصورة كا هو واضح.

وإلى جانب الذين خلطوا في كتبهم مسائل الفلسفة بمسائل الكلام وُجد من بين متكلمي المعتزلة في القرن الخامس الهجري من أشرب قلب حبّ الفلسفة، لكن لم يستطع الجهر بها، والتظاهر بالانتاء إليها، لما شاع وقتئذ من التحفيظ إزاءهما، فصلح معلوماته الفلسفية في صورة علم الكلام، تستراً بالفلسفة من جهة، ونشراً لها من جهة أخرى. ودليلنا على ذلك ما حكاء لنا الوزير القِفْطي في كتابه وأخبار الحكماء» عنـد ترجمته لأبي الحسين البَصْري من متكلمي المعتزلة في المائة الخامسة، فقد قبال عنه : «إنه كان إماما عالما بعلم كلام الأوائل (إلاهيات الفلسفة القديمة) قد أحكم قواعده، وقيد أوابده، وكان يتقى أهل زمانه في التظاهر به، فأخرج ما عنده في صورة متكامى الملة الإسلامية، وأحكم ما أتى به من ذلك، ومن وقَف على تصانيفه تحقّق مــا اشرت إليه من أمره، فهذه القصة تدلنا على أنه وُجد من بين المتكلمين من كان رأيه في الفلسفة القديمة مثل رأي عشّاقها الإسلاميين، وأنه كان يعرض تلك الفلسفة في صورة الكلام الإسلامي، تقية من الجماهير، وهذا من غير شك نادر في تاريخ المتكلمين. كما أننا نستدل من الملاحظة التي أبداها القفُّطي نفسه، على أن للكلام الإسلامي في نظره طبيعة بمتازة يعرفها المتخصصون، حتى لا تخفي عليهم منهما خافية، وهذا ما جعله يتبين أن طريقة أبي الحسين البصُّري ليست من علم الكلام في ٿيء.

وبهذه المناسبة أستطيعُ أن أسجّل مـا للمتكلمين من فضل على الفلسفـة القـديـة وإن كانوا من أشد خصومها، فقد خدموا الثقافة العـامـة خـدمـة كبرى، ونشروا كثيرا من الآراء الفلسفية بين الفقهاء والحدثين وجماهير المسلمين، في معرض مهاجتها، وتبيين نواحي الضعف فيها، وربما كان «المتكلمون» بهذا المعنى قد خدموا الفلسفة أكثر مما خدمها عشاقها الإسلاميون وأنصارهما الخلصون، وهمذا من أهم ما آخذ به المتكلمين فريق من رجال الحديث، واإخوان الصفاء في رسائلهم بوجه خاص.

وأرى أنه بعد هذا العرض الواضح والاستدلال البين لا نجد عندنا مانعاً، ولا نكون مسرعين في الاستنتاج، إذا صرحنا بأن علم الكلام علم إسلامي، مستقل عن الفلسفة القدية المنقولة، في موضوعه ومناهجه ونشأته الأولى بالاطلاق.

خاتمة

علم الكلام فلسفة اسلامية مبتكرة

انتهينا إلى أن علم الكلام فلسفة لها كل ما للفلسفة من خصائص التفكير النظري، وأن الفلسفة وليدة الجاعة الإسلامية لا يشاركها في إنتاجها عامل أساسي آخر، ومعنى هذا أن فلسفة الكلام الإسلامي «مبتكرة»، ولها مزاج خاص لم يعرفه الناس من قبل، ولكن، كثيرا ما يفهم الناس من «الابتكار» أنه معجزة خارقة للمادة يجب أن تغير نظام التفكير من أساسه، حتى إذا نظروا إلى «علم الكلام» بهذا المقياس ربما رأوا أنه لم يرتفع إلى الستوى الذي وصل إليه غيره، ولو سلمنا هذه الدعوى على فرض صحتها ورجعنا إلى تاريخ التيارات الفكرية الممتدة من أقدم العصور حتى الآن، لما وجدنا فيها شيئا مبتكرا بهذا المعنى إلا في أقل القليل، ولاستطعنا ـ بهذا المقياس - وحدنا فيها شيئا مبتكرا بهذا المعنى إلا في أقل القليل، ولاستطعنا ـ بهذا المقياس أن يقدموا لنا نظاماً فلسفياً كاملا، متازاً بالدقة والتعمق والنظر الشامل، والوحدة

الفكرية الجامعة المانعة، لكننا بالرغم من ذلك نسمي هذه الكثرة كلها فلسفة، ونرى المثقفين يدرسون آراء رجالها بشغف واهتام، فإذا بحثنا «المتكامين» عن مكان بين هؤلاء ألا يمكن أن نجد لهم من بينهم مكاناً عالياً ؟.

أليس علم الكلام الإسلامي وجهة طريفة ومتيزة من التفكير الإنساني أثّرت في سير التاريخ، فأصبح من الواجب دراستها كموضوع تاريخي له قيته، بحسب زمانه ومكانه، وكبحث تكيلي للاطلاع على تطور العقل البشري، بل كنقطة انطلاق نحو ابتكار فلسفة إسلامية جديدة تواجه تحديات هذا العصر ؟، وهل من المعقول أن تكون تلك الجهود التي بنلتها في سبيل المعرفة أجيال وأجيال، والتي تعاورت عليها عقليات متنوعة، وصقلتها عبقريات متعددة، ليس فيها فكرة ترضي العقل، ولا لذة تمتحق الاعجاب والتقدير ؟

الحق أقول أن مدارس المتكلين جديرة بالعناية والاهتام، وجميع من ينتي إلى حظيرة الفلسفة والفكر مطالب بتقدير هذه المدارس وإعطائها مكاناً فسيحاً في تاريخ الإنسانية والتفكير يتلاءم مع وجودها ونتائجها وعبقرية رجالها، ويبدو لي أن من أهم الأسباب التي حالت دون الاعتناء التام بهذه المدارس في العهود الأخيرة ذلك العرض الجاف الضعيف المفكّك، الذي أصبحت تعرض به آراؤهم على غير ألفة ولا تناسب، كا يوجد في كتب المتأخرين المعقدة التي كان كثير من المفكرين من أشد خصومها وأعدائها. وأرى أن من واجب الطلاب والباحثين في تاريخ الفكر الإسلامي المتخصصين أن يُعنوا بدراسة تطور مسائل الكلام ونشأتها شيئا فشيئا ويواصلوا البحث عن أهم زعائه المبتكرين فيه، كواصل بن عَطاء وأبي عثان الجاحظ من المعتزلة، والإمام أبي الحسن الأشعري والقاضي أبي بكر الباقلائي من الأشاعرة، من المعتزلة، والإمام أبي الحسن الأولين دراسة مباشرة، ثم يعرضواً علينا مذهب كل ويدرسوا كتب زعاء الكلام الأولين دراسة مباشرة، ثم يعرضواً علينا مذهب كل واحد منهم عرضاً قوياً محكا، واضح المبادئ، مسلسل المقدمات، بين النتائج كا يُعرض علينا أي فيلسوف آخر من القدماء أو المعدثين. وأنا وأثق أن وفلسفة الكلام،

إذا عرضت بهذه الطريقة أو أحسن منها ستأخذ مكانها اللائق بها في أنظار الفكرين، وواثق أنهم سيجدون فيها كثيراً من الآراء الطريفة التي ينظرون إليها اليوم بإعجاب في الفلسفة الحديثة، وإنهم سيقدرون رجالها كامل التقدير، حتى نسم عن قريب بإحياء ذكرياتهم، وعقد الاجتاعات والندوات لدراسة أثارهم وآرائهم.

على أن عام الكلام ليست لمده ميزة العلم النظري المكتبوب في الصحائف والأوراق فقط، ولكنه علم كُتبت له الحياة في العقليات الإسلامية، وعاش فيها قروناً طويلة إلى الآن، ولا سيا علم الكلام على طريقة المدرسة الأشعرية، وربما كان البحث فيه بحثاً تاريخياً بالنظر إلى العصر الذي نشأ فيه، والدوافع التي دفعت إليه، وبحثاً فلسفياً بالنظر إلى المبادئ التي أسها، والنظريات التي انتهى إليها، وبحثا المجتاعياً بالنظر إلى المجتم الإسلامي الذي طبعته تلك المبادئ والنظريات بطابعها الحتاص، وتركت بصائها عليه منذ عدة أجيال، فالبحث فيه لهذه الاعتبارات كلها مفيد للباحثين في تاريخ الفكر الإسلامي قدياً وحديثاً، وعند البحث تظهر الحقيقة بما ما عليها، والله الموفق.

القُدْس وفلسطين في التاريخ

أحمد صدقي الدجاني

إن دراسة تاريخ القدس، وتاريخ فلسطين بصورة عامة، تقدم لنا الأجوبة الصحيحة الوافية على تساؤلات مطروحة، بفعل المقولات الصهيمونية عن القدس وفلسطين. و يمكننا أن نجمل هذه التساؤلات في ثلاثة عناوين، نحاول تسليط الضوء عليها.

أولاً : ما هي الحقائق الخاصة بشعب فلسطين العربي ؟ ما هي أصوله ؟ وكيف تحققت ملامحه ؟ وما هو عطاؤه الحضاري ؟ وما مكان اليهود الفلسطينيين منه ؟ وما مكان التراث اليهودي في فلسطين من تراثه ؟

ثانياً : ما هي الحقائق الخاصة بالقدس وبتاريخها عبر العصور ؟

ثالثاً : كيف وفّر شعب فلسطين في ظل الحكم الإسلامي حرية العبادة لجميع المؤمنين في القدس، وخَدم الأماكن المقدَّسة وحماها ؟ إن تـاريخ القـدس وفلسطين موغل في القـدم. فهو لا يقف في مـداه عنـد بـدء عصر الكتابة في فلسطين، أوائل الألف الثالث قبل الميلاد، بل يتجاوزه إلى عصور ما قبل التاريخ التي شهدت ظهور الإنسان العاقل في فلسطين. وهذا التاريخ هو ثمرة تفاعل الإنسان في فلسطين مع بُعد الزمان وبعد المكان.

إذا تعرفنا على بعد المكان المتثل في رقعة الأرض المباركة التي تحمل الم فلسطين، غيد أن هذه الرقعة تقع في الغرب من قارة آسية، بين خطي عرض 30 ـ 29 و 15 ـ 33 شرية غيرينتش. وهي القم الجنوبي من بلاد الشام، وفي موقع القلب من الوطن العربي. وتبلغ مساحتها 27.009 كلم أو 10.431 ميلاً مربعاً. وهي تشمل منطقة ساحلية تطل على البحر الأبيض المتوسط، ومنطقة جبلية، ومنطقة صحراوية وقد تفاعلت في هذه الرقعة عوامل عدة.

- أولها : الموقع الاستراتيجي الذي تحتله فلسطين بين القارات الثلاث آسية وأفريقية وأورُبة، والذي يجمل منها حلقة اتصال ومركزاً لتفاعل الثقافات.
- ثانيها : الوضع الجغرافي لفلسطين ولبلاد الشام عامة، حيث يتقطع سطح الأرض فتضيق البيئة ولا تتسع اتساعاً كافياً لنشوء سلطة قوية، وحيث تتناوب الأراضي المنخفضة والأراضي المرتفعة وتحاذي بعضها بعضاً من الثمال إلى الجنوب، ويتجاوز السهل مع الجبل ومع الصحراء، وتتوالى الفصول الأربعة كا هو الحال في حوض البحر الأبيض المتوسط عموماً.
- ثالثها : احتواء فلسطين على نَمَطي البداوة والحضارة، بما جعلها مسرح تفاعل متواصل بين البدو الرحّل. فيه التعاون وفيه التدافع، الأمر الذي ربط تاريخها بتاريخ موجات تحول البدو إلى الزراعة.

رابعها : مجاورة فلسطين لأقدم مركزين حضاريين عرفها الإنسان، وهما الحضارة السومرية البابلية في بلاد الرافندين شرقاً، والحضارة المصرية في وادي النيل في الجنوب الغربي. وهكذا دخلت فلسطين ضمن الجال الحضاري لحضارات المنطقة، وتعرضت في الوقت نفسه لتأثيرات من جهة البحر حيث كريت واليونان وإيطاليا، ومن جهة البرّحيث فارس والهند شرقاً. وقد أصبحت بغمل ذلك جزءاً من طريق دولي قديم، مبدأه في ذلت النيل ونهايته شطر العرب. ولمه عدة تفرعات تنتهي على البحر المتوسط(۱).

ولقد قامت مدينة القدس في موقع متيز من أرض فلسطين، جعل منها سرّة الوطن المقدّس وملتقى أقطاره (2). الأمر الذي حدا ببعض العلماء الأقدمين إلى اعتبارها «مركز الكوكب الذي نعيش على سطحه». وقد بنيت القدس على مرتفعات أربعة تحيط بها محموعة وديان. ويدور في قلك القدس عدد من المدن والقرى. ولموقعها هذا أهمية استراتيجية وأهمية دينية.

وننظر في بُعد الزمان فنجد أن تاريخ القدس وفلسطين هو تاريخ متّصل على مدى العصور، حافل بأحداث كثيرة. ويكننا أن نقس هذا التاريخ إلى قسمين رئيسيين، تصل بينها الانطلاقة العربية بالإسلام في القرن المجري الأول - القرن السابع الميلادي - وذلك لم كان لهذا الحدث من تأثير على القدس وفلسطين والمنطقة العربية عوماً، بحيث يمكن أن نميز بين ما قبلًه وبين ما بعده. وقد مرّ تاريخ القدس وشعب فلسطين في كل من هذين بعدة أدوار، وكان بصفة عامة تاريخاً متنوعاً محافظاً على وحدته.

 ⁾ يُراجع بشأن جنرافية فاسطين: فيليب حِتي، تاريخ سوريا وفلسطين ولبنان، جـ 1 دار الثقافة، بهروت، 1958 ـ مصطفى مراد الدباغ بلادنا فلسطين، جـ 2 دار الطليمة، بيروت 1976.

إسحاق موسى الحسيني، عروبة بيث القدس، مركز الأجاث، بيروت.

أولا: الحقائق الخاصة بشعب فلسطين

أ) أصوله وملامحه :

بدت ملامح شعب فلسطين في عصور ما قبل التاريخ مع ظهور الإنسان العاقل على أرض فلسطين. وقد اكتشفت آثار هذا الإنسان العاقل في عدة مواقع. واتضحت هذه الملامح مع بدرجه في سلم الحضارة مروراً بالعصر الحجري القديم وبالعصر الحجري الوسيط الذي استمر نحو ستة آلاف علم اعتبارا من الألف الثاني قبل الميلاد، وشهد نشوء حضارة النطوف، وبالعصر الحجري الحديث الذي دام ألفي سنة وشهد تقدماً ملموسا في الزراعة وتربية الحيوان وصناعة الحرّف، وبالعصر الحجري النّحاسي بعد اكتشاف المعدن الذي شهد حضارتي الفسول وجازر، وشهد ازدهار مدينة أريحا أقدم مدن العالم(3).

واتضحت ملامح شعب فلسطين أكثر فأكثر، بعد الهجرات الرئيسية التي جاءت إلى فلسطين والمنطقة، من قلب الجزيرة العربية ومن أطرافها، وحملت معها العموريين والكنعانيين، ثم العبرانيين والأراميين. وكانت فلسطين والهلال الخصيب عوما منطقة جنب سكاني مرتبطة بجزيرة العرب التي هي مركز طرد سكاني. وتعرف هذه الهجرات بالمجرات «السامية» أو «العربية»، وقد كان للهجرة الكنعانية أثر كبير في طبع البلاد بطابعها الذي حافظت عليه منذ الألف الرابعة قبل الميلاد. وعرفت فلسطين بام «أرض كنعان»، مع أجزاء من سورية ولبنان. وكان هذا هو أول الم لفلسطين بام «أرض كنعان»، مع أجزاء من سورية ولبنان. وكان هذا هو أول الم لفلسطين. ويقي الكنعانيون في فلسطين منذ دخولهم إليها، واندمجت فيهم موجات الهجرة التالية. ويميزت فلسطين بقدرتها على امتصاص القادمين الرحل، أو نصف

³⁾ محمد أديب العامري، القدس العربية، دار الطباعة والنشر، عمَّان، 1971.

الرحل بتشجيعهم على أن يصبحوا مستقرين. ويضرب المؤرخ فيليپ حِتّي مثـلا على ذلك بالعبرانيين :

وفقد أتى الشعب الدني عُرف بهذا الامم بشكل متجوّلين ومغامرين ومرتزقة وجنود، لا ارتباط لهم، ثم استقر بالتدريج بين السكان الذين كانوا أرقى منه، فتعلم منهم حرث الأرض وبناء المنازل وبمارسة فنون السلم، وأهم من ذلك القراءة والكتابة. واتخذ الكنمانية لفة لهم. وأصبح وارثاً المظاهر الأساسية للحضارة الكنمانية».

وانصهرت في بوتقة شعب فلسطين جماعات من شعوب أخرى مرت بالبلاد أو التتربت منها مثل الحتيين والحوريين، أو استقرت بها مثل الفلسطينيين الذين أعطوا أرض كنمان اسمهم. وجميع هذه الجماعات هندية _ أوربية في الأصل، حسب رأي بعض المؤرخين. كا انصهرت في بوتقة شعب فلسطين جماعات من الشعوب التي حكمت البلاد من قُرس ويونان، ورومان غربيين ورُوم شرقيين، آثرت البقاء في فلسطين واتخاذها وطناً.

استكل شعب فلسطين صورته، وتحددت هوّيتُه، وتبلورت شخصيته في أعقاب الفتح العربي الإسلامي لفلسطين في القرن الهجري الأول ـ السابع المسلادي ... ودخلت فلسطين والمنطقة العربية عوماً مرحلة جديدة من تاريخها، لم تكن مقطوعة عن المراحل التي سبقتها، ولكنها تميزت بما شهدته من تطور بلفت فيه درجة النضج والتبلور. وعاشت فلسطين كجزء من المنطقة تحولا عظيماً حدث فيها خلال ذلك القرن. وحمل الفتح العربي الإسلامي معه إليها موجة جديدة من عرب الجزيرة العربية، وغدت اللغة العربية لغة شعب فلسطين، وحدث التحول من اللغة

⁴⁾ فيليب حتى، مصدر سبق ذكره، الفصل الخامس عشر.

الآرامية إليها بسهولة، لأن اللغتين تنحدران من أرومة لغة واحدة، واعتنق عدد كبير من الشعب الدين الإسلامي في المدن أولا ثم في الريف. وكان اسم «العرب» قد تردد في تاريخ فلسطين عبر مراحله المتتالية مع الهجرات التي جاءت من الجزيرة العربية. واسترت فلسطين عربية طيلة حقّب التاريخ التالية مع تعرضها أكثر من مرة للغزو التوطين⁽⁵⁾.

ب) عطاؤه الحضاري:

على مدى هذه الرحلة عبر العصور، بنى شعب فلسطين حضارته التي هي جزء من حضارة المنطقة. وأسهم في إغناء التراث الإنساني، وتدرج في سلم الحضارة، وخاض عملية التفاعل الحضاري مع حضارات أخرى.

لقد أقام شعب فلسطين - كا سبق أن أشرنا، حضارة النطوف والغسول وجازر، في عصور ما قبل التاريخ وبني مدينة أريحا ومدنا أخرى. ثم شيّد شعب فلسطين الكنعاني منذ أقدم العصور التاريخية على فلسطين أرض كنعان، حضارة متقدمة ازدهرت فيها الزراعة حتى عُرفت بلادهم بخيراتها وثمراتها واشتهرت بأنها وتغيض لبنا وعسلاً. وقامت فيها الصناعة على نطاق واسع. وانتعشت التجارة وظهرت أقدم أنجدية. وشيدت فيها المعابد وانتشرت الديانة الكنعانية. وقامت بين شعب فلسطين وبين الشعوب المجاورة في وادي النيل وبقية سورية وبلاد الرافدين، علاقات وثيقة حفظتها لنا الآثار الباقية. وحين جاء الفلسطينيون، أسهموا في هذه الحضارة ببناء منهم الحسة في الساحل، وبتعليم صهر الحديد، وبتشجيع الترحال في أسفار بعيدة، ولم يلبثوا أن اندمجوا في شعب فلسطين الكنعاني، وتبنوا حضارته، وقد حدث الأمر

⁵⁾ أحمد صدقي الدجَاني، تاريخ فلسطين عبر العصور، مجلة شؤون فلسطين، مجلَّد 1977.

نفسه حين جاء العبرانيون الذين اتبعوا في مراحل حياتهم الأولى النهوذج الحضاري الذي كان عِثله الكنمانيون، وأخذوا من كنمان لفتها وأجديتها، فتركوا لهجتهم السامية القديمة، واتخذوا لهجة شعب فلسطين. وتعلموا منه الزراعة فانتقلوا من البداوة والرغي إلى الزراعة والاستقرار. واقتبسوا طقوس الكنمانيين وفنهم. وتزاوجوا ممعهم فأخذوا من عاداتهم. وأسهموا في هذه الحضارة في مجال هام هو المجال الروحي. وتجلى هذا الإسهام في العهد القديم الذي حفظ تاريخ المعلمين العبرانيين وأنبياء بني إسرائيل. وهكذا تكرر مع العبرانيين ما حدث للشعوب والجماعات الأخرى التي استوطنت فلسطين وانصهرت في بوتقة شعبها.

تابع شعب فلسطين العيش في ظل حضارته إبّان الحكم الفارسي لبلاده الذي دام أكثر من قرنين (586 - 322 ق.م). وخاض تجربة التفاعل الحضاري مع الحضارة الفارسية. ويكن القول إنه حافظ على حضارته وبقيت اللغة الآرامية لغة التجارة والمعاملات والخاطبة إلى جنب اللغة الفارسية. وظلت الحضارة تتألف من عناصر سامية عربية، تشكّل الآرامية والكنعانية عنصرها السائد مع ظهور بعض التأثيرات الفارسية عليها. عاش شعب فلسطين في بداية الحكم اليوناني لفلسطين (322 ـ الفارسية عليها. عاش شعب فلسطين في بداية الحم اليونانية والشرقية. وعمل والحضارات الشرقية، من خلال امتزاج الأفكار والمؤسسات اليونانية والشرقية. وعمل الحكم اليونانيون فلسطين ـ بعلكياً كان أو سلوقياً ـ على انتشار «الهأينية». ونشط الحكم اليونانيون خلال هذا العصر الهيليني في تأسيس المدن لتكون مراكز للثقافة اليونانية. وكان سكانها من الجنود اليونانيين بالدرجة الأولى، وقد تزاوجوا مع أهل البلاد، وانض إليهم مع الزمن سكان مولدون وأصليون اقتبسوا المظاهر الخارجية للهيلينية. وتفاوت انتشار الهيلينية من منطقة الى أخرى، وبرز مثقفون من أهل البلاد أسهموا في إغناء هذه الثقافة مثل انطيوخس العسقلاني، والشاعر ملآجر. ومع البلاد تيت اللغة الآرامية هي لغة الشعب الدارجة. واستر الشعب محافظاً على ذلك بقيت اللغة الآرامية هي لغة الشعب الدارجة. واستر الشعب محافظاً على ذلك بقيت اللغة الآرامية هي لغة الشعب الدارجة. واستر الشعب محافظاً على

كنعانيته في طرق معيشته. واحتفظ الريف على الخصوص بلغته وعاداته وطريقة حياته. ونجحت الحضارة الكنمانية خلال عملية التفاعل الحضاري مع الحضارة الأفريقية، في الحافظة على مكانتها فأعطت وأخنت. وقد لخص بريشتد حصيلة التأثير اليوناني على البلاد بقوله : «إن هذا التأثير لم يَسِر على السواء في جميع أنحاء البلاد، بل كاد ينحصر في المدن فقط. ولم يتأثر به كثيراً سكان القرى والدساكر الذين آثروا البقاء على عاداتهم السامية القديمة، والتكلم بلغات آبائهم والاحتفاظ بتقاليدهم وأفكارهم، (6).

بقي الوضع على حاله إبان الحكم الروماني لفلسطين (64 ق.م - 640 م)، الذي تبنى الثقافة الهيلينية. وعاش شعب فلسطين الحدث الكبير، وقد تمثل في ظهور السيد المسيح عليه السلام الذي دعا إلى صحبة الله وبحبة الإنسان، ودخلت فلسطين وسورية بصورة عامة في القرن الرابع الميلادي في مرحلة حضارية جديدة، هي المرحلة البيزنطية التي اتحدت فيها المسيحية، واعتنق الدين الجديد من كان وثنيا. ولم اليهود من شعب فلسطين السورين عامة «أنهم - كا يقول فيليپ حتّي» - فقدوا يعم الموماني في أطابوم القومي أو أضاعوا لفتهم أو أهلوا أديانهم، أو سلكوا مخلصين النهج اليوناني طابعهم القومي أو أضاعوا لفتهم أو أهلوا أديانهم، أو سلكوا خلصين المنهج اليوناني والمنهج الروماني في الحياة. فالحضارة الهيلينية لم تكن يوماً أكثر من طلاء خارجي ولم تؤثر في غير النخبة من أهل المدن. أما سواد السكان، فقد كانوا يعتبرون الحكام غرباء عنهم، واستفحل هذا الجفاء بين الحاكم والحكوم بداعي سوء الحكم وفداحة الضرائب. وغالب الظن أن السوريين من أبناء القرن السابع اعتبروا العرب المسلمين أقرب إليهم عنصراً ولغة ورباء ديناً أيضاً من أسيادم البيزنطيين المقوتين».

 ⁶⁾ بريستد، العصور القديمة، ترجمة داود قربان، بيروت، 1936، ص 315.

⁷⁾ فيليب حِتّي، مصدر سبق ذكره، جـ 2 ص 14.

شارك شعب فلسطين بعد الفتح العربي الإسلامي في بناء الحضارة العربية الإسلامية التي أصبحت حضارة زاهرة على مدى القرون التالية، وكانت اللغة العربية هي أداة التعبير في هذه الحضارة. وقد حكم الإسلام نظرتها إلى الحياة. وحفظت القدس واحداً من أجل الأوابد التي بنيت في ظل الحضارة الإسلامية، وأروع رموزها، وهو المسجد الأقصى الذي قام في بقعة مقدسة منذ أقدم العصور، الأمر الذي حدا بالبعض أن يعتبره من الين أقدس الأماكن على وجه الأرض، وقد تمثلت الحضارة العربية الإسلامية ما انجزته الحضارات التي سبقتها في المنطقة، وازدهر فيها الشعر والعلوم الدينية والفلسفة، والفن المعاري والزراعة والصناعة، والتجارة والعلوم، من طب وهندسة وفلك ورياضيات وموسيقى. وأسهم شعب فلسطين بنصيب في هذا الازدهار. وأقبل على الدخول في الإسلام خلال العصر العبامي، وأصبحت اللغة العاربية هي اللغة السائدة.

بقيت فلسطين جزءاً من الدولة العربية التي انتقلت عاصتها إلى بغداد في العصر العباسي. وأصبحت جزءاً من دولة أحمد بن طولون في مصر، حين نشأت في النصف الثاني من القرن التاسع الميلادي. ثم حكها الأخشيديون الذين خلفوا الطولونيين الثاني خلفوا الطولونيين القاطميون. واعترى فلسطين الضعف الذي أصاب الدولة العربية الإسلامية في القرن الحادي عشر الميلادي بفعل عوامل محمدة، منها فقمان الحكومة المركزية، والخطاط منزلة الحكام، والحلل في العلاقات الاقتصادية، والإصراف وعلة التقليد. وأصاب الحضارة العربية الإسلامية بفعل هذا الضعف ما يصيب الحضارات من الخطاط وأفول. وفي تلك الفترة جاء الغزو الفرنجي للمنطقة، مركزاً على فلسطين في باية القرن الحادي عشر الميلادي، بعد أن أعلن البابا وأربّان الثاني، عام 1095 م نايس الميبية. وكان المدافع دعوته لشن الحروب التي عرفت في الغرب بام الحروب الصليبية. وكان المدافع الرئيسي للقيام بهذا الغزو اعتبارات مادية يتعلق بعضها بأوضاع أورًبا آنذاك، واتخذ الدين وسيلة لتهيئة النفوس له. وقد استرت حروب الفرنجة هذه قرابة القرنين.

وسجل التاريخ على الفزاة عنفهم وفتكهم بسكان البلاد. واستطاع صلاح الدين الأيوبي أن يحرر القدس بعد أن انتصر في موقعة حطّين الفاصلة (583 هـ. = 1187 م). وقدم مثلا رائعا في البطولة والشيم والقيم الخلقية. وطرد السلطان تيبرس والسلطان قَلا وون وابنه الأشرف بقايا الفرنجة من فلسطين. وشهدت البلاد على مدى القرنين تجربة في الاحتكاك الحضاري(8) وسجّل عن هؤلاء الفرنجة «أنهم كانوا مدعاة لخيبة الأمل في ماتي الفكر ومآثر الحضارة». وكانوا من حيث فاعليتهم الحضارية أبعد تأثيراً في الغرب منهم في الشرق. وقد تأثروا بالحضارة العربية الإسلامية، وتعرفوا على جوانبها الختلفة. وترك لنا أسامة بن مُنقد في كتابه «الاعتبار» صورة لما شاهده من صلات قامت بينهم وبين أهالي البلاد. وتعرضت فلسطين من الغزو الفرنجي، إلى الغزو المغولي المذي أوقفه انتصار قُطُرَ وَبَيْبَرُس في معركة عين جالُوت الفاصلة سنة 1260 م. واستمرت بعد هاتين الغزوتين، جزءاً من الدولة العربية الإسلامية التي حكمها الماليك، ثم جزءاً من الدولة العثمانية منذ عام 1516 م. وقد هاجها نابُليون بونابَرت بعد أن احتل مصر وارتد عند أسوار عكما آخر القرن الشامن عشر الميلادي، وبقيت تحت الحكم العثماني الإسلامي حتى احتلهما البريطانيون عام 1917 م. إبان الحرب العالمية الأولى. وشاركت البلاد في القرن التاسع عشر باليقظة العربية الحديثة، وبدأت تتصدى لأخطار الغزو الصهيوني الـذي بدأ أواخر ذلك القرن.

يمكننا أن نصل من التعرف على بعد الـزمـان في فلسطين ودراسـة تـــاريـخ شعب فلسطين إلى إجابة محددة للسؤال المطروح حول ملامح شعب فلسطين وانتائه.

لقد كان تـاريخ شعب فلسطين متصلاً منـذ أقـدم العصور، وهـو جـزء من تـاريـخ سوريـة والمنطقة بصورة عـامـة. وظهرت ملامح شعب فلسطين بوضوح في العصـور

⁸⁾ فيليب حِتّي، مصدر سبق ذكره. جد 2 ص 250.

التاريخية شعباً كنماني الطابع، عربي الأصل، يعيش في أرض فلسطين التي عرفت باسم أرض كنعان. وقد تكلم هذا الشعب في غالبيته الكنعانية واللغة الآرامية، واللغة العبرانية واللغة العربية، وكلها لغات «سامية» تعود، كا يقول بروكلان، إلى لغة أقرب ما تكون إلى اللغة العربية الفصحى. واندمجت في هذا الشعب جماعات من شعوب مرت بفلسطين، فصبغت بصبغته وتمثلت حضارته واسهمت سها. وكان بين شعب فلسطين منذ أقدم العصور، قبائل عربية وثيقة الصلة بجزيرة العرب، فضلاً عن الكنعانيين والعموريين والآراميين الذين جاءوا من هناك، والعبرانيين الذين جاءوا من هناك، والعبرانيين الذين جاءوا واكتملت عروبة فلسطين منذ القرن الهجري الأول، كاسترار لكنعانيتها في القم واكتملت عروبة فلسطين. وانتى لهذه العروبة شعب فلسطين بسلميه ومسيحييه الأول من تاريخ فلسطين. وانتى لهذه العروبة شعب فلسطين بسلميه ومسيحيه ويهوده. وساهم شعب فلسطين بكافة طوائفه في الخضارة العربية الإسلامية.

ج) مكان اليهود من شعب فلسطين :

كذلك نصل إلى إجابة محددة حول التساؤل عن مكان العبرانيين وبني إسرائيل واليهود الذين عاشوا على أرض فلسطين من شعب فلسطين. فالعبرانيون هم أولاد إبراهيم عليه السلام، وكان هذا الأم يَطلق في نحو الألف الثانية قبل الميلاد، وهو يتضن مدلول البداوة ويشهل قبائل عربية مختلفة منها قبيلة إبراهيم. والإسرائليون هم أولاد يعقوب بن إسحاق بن إبراهيم الذي لقب بإسرائيل، وهم قبائل أقامت في أرض كنعان وأسست عملكتين : إسرائيل في الشمال، ويَهودا في الجنوب، ودمرت المملكتان، ثم أعيد تأسيس يهودا لفترة محدودة وإليها ينسب اليهود. وقد حمل الم يهودي كل فرد من شعب يهودا رجع من السبي، وحمله الذين تهودوا واعتنقوا الديانة اليهودية من أقوام آخرين، وهو في الأصل الم أحد أولاد يعقوب. ولقد جماءت هذه الأقوام من فلسطين في ثلاث هجرات، واند بحت في شعب فلسطين. كانت الهجرة الأولى في

نحو الألف الشانية قبل الميلاد، وفيها جاء إبراهيم الخليل. والهجرة الشانية ترتبط بيعقوب وأولاده. والهجرة الثالثة هي هجرة موسى في أواخر القرن الشالث عشر قبل الميلاد، وهي عند عدد من العلماء بداية تاريخ بني إسرائيل الحقيقي.

لقد أسس هؤلاء العبرانيون عملكة على أجزاء من فلسطين، بعد أن اقتبسوا فكرة الملكية من الكنعانيين. وانقست الملكة إلى مملكتين لم تُعمّرا طويالاً. وأخذ العبرانيون حضارة الكنمانيين، فتعلموا لغتهم واقتبسو طقوسهم وعاداتهم وأساليب حياتهم. واسهموا في هذه الحضارة في المجالُ الروحي من خلال كتابة «العهـد القـديم». وتعرض بعضهم للسّبني على يد «نَبوخّد نصّر» الذي دمّر القدس عام 586 ق.م. وعاد بعض يهود السبّى البابل مع بداية الحكم الفارسي لفلسطين. وانتشر الدين اليهودي في فلسطين إبان الحكم اليوناني لها، حين أكْرَه اليهودُ المكابيون بعـد انتصـــارهم في ثورتهم، سكان جنوب فلسطين من الأدوميين على التهُّود والاختتان حوالي سنة 126 ق.م. في عهد يوحنًـا هيركانوس الأول. كما أكرهوا سكان الجليل الأعلى من الايطوريين العرب على النهوِّد والاختتان. وحين ظهرت المسيحية في فلسطين وانتشرت تدريجيا، بدأت اليهودية بالانحسار، وذلك إبان الحكم الروماني لفلسطين. وأصبحت الجماعة اليهودية في فلسطين أقلية بعد العدد الكبير الذي فقدته خلال ثورتي عام 66 م. وعام 132 م، وبفعل تحوّل بعض اليهود إلى الـدين المسيحي. حتى إذا جـاء الحكم البيزنطي الذي تبنى المسيحية، تقلصت الجماعة اليهودية إلى حمد أدنى، وأصبحت فلسطين مسيحية الطابع بعد أن ذانَ معظم سكانها بالدين المسيحي، وتحول غالبيـة اليهود من شعب فلسطين إلى السيحية. وحين دخلت فلسطين في الدولة العربية الإسلامية، استكلت في القرن الثاني الهجري مقومات عروبتها، وأصبح الإسلام دين غالبيـة شعبها. وبقيت جماعات من هذا الشعب تدين بالمسيحية أو اليهودية. وهكذا يتضح لنا كيف أن المسلمين من شعب فلسطين جاءوا من نسل أجدادهم الذين ذانت غالبيتهم بالمسيحية، وقبل ذلك باليهودية⁽⁹⁾. وقد عاش هؤلاء الأجداد على أرض فلسطين، وجاء بعضهم إليها من جزيرة العرب.

إن يهود فلسطين هم جزء من شعب فلسطين، وتاريخهم يقع في دائرة تاريخ شعب فلسطين. وهم غير اليهود الأوربيين الذين ظهرت الحركة الصهيونية في أوساطهم، والذين هم من أصل خَرري في غالبيتهم(⁽¹⁰⁾ ويكننا أن نقرر باطمئنان أن التراث اليهودي في فلسطين، من ثم، ها وجزء من تراث شعب فلسطين تماماً، كالتراث المسيحي والتراث الإسلامي فيها، وأيضاً كالتراث الكنماني قبل ذلك. وإن ادّعاء الصهيونية امتلاك التراث اليهودي في فلسطين لا يجب أن يدفع بعضنا إلى التنكر له. ويلفت النظر أن المؤرخين المسلمين السدين كتبوا عن تاريخ العبرانين والإسرائيليين واليهود في فلسطين نظروا إلى هذا التراث اليهودي هذه النظرة الصحيحة. كا يلفت النظر أيضاً أن شعب فلسطين تبنّى تراثه وحافظ عليه وتمسّك

ثانياً : الحقائق الخاصة بالقدس وبتاريخها عبر العصور :

ارتبطت القدس بشعب فلسطين منذ أقدم العصور. فقد سكن الإنسان في منطقتها منذ عصر ما قبل التساريخ. وهناك آشار اكتشفت لمه فيها تعود إلى العصر البلستوسيني، وأثار فن العهد الباليوليثي. وقد استقر المناخ فيها وأصبح كا هو اليوم في العهد الليسوليثي، وهناك موقعان في المدينة يرتبط وجودها بتلك الفترة. ويشار إلى ستة عشر موقعاً تعود إلى العهد النيوليثي الذي شهد حدوث الثورة الزراعية(١٦).

أحمد صدق الدجاني، ملاحظات على تطور حياة يهود فاسطين حتى الفتح العربي الإسلامي، بحث مقدّم المؤثر بلاد الشام بعمّان، 1980.

James Park: A History of Palestine From 135 to Modern Times, London 1949

¹⁰⁾ أرثر كوستار، القبيلة الثالثة عشرة، دمشق.

Avi - Yonah : Jerusalem, Prehistoric Period (11

ظهرت القدس كمدينة في بدايات العصر البرونزي، حين بناها الكنعانيون مع مجوعة مدن أقاموها على طريق المياه بين الشال والجنوب. واختاروا لها موقعاً متيزاً على مرتفع الضهور الدي توجد على مقربة منه عين الماء جيون. وكان بناؤها حوالي الألف الرابعة ق.م.وخدم غرضاً دفاعياً وآخر دينياً. وقد بنوا فيها هيكلاً لمبودهم الأعلى هسالم،. وكان ملك القدس هو كاهن الإله الأعلى. ومن هنا اكتسبت المدينة قدسيتها التي استرت بعد ذلك لأسباب أخرى(12).

غرفت القدس أول ما غرفت بالم «سالم» الجدّ المؤسِّس أو الإله الأعلى. وقد كونت «علكة مدينة» كغيرها من المدن الكنمانية. وغرف من أسماء ملوكها «قدوم سالم» و «ملكي صادق» «وأدوني صادق» «وأدوني بازق». وأولُ ذكر لها ورد في نصوص الحضارة المصرية في القرنين التاسع عشر والشامن عشر قبل الميلاد، بصورة «يوروشالم» ومعناه إلى الأرجع «مدينة سالم».

وَوَرد ذكر القسدس في رسائل تَلُ الممارنة في القرن الرابع عشر ق.م. بام
«يوروساله» وفي النقوش الأشورية بام «أوروسليو». وأقدّم ام لها في «العهد القديم»
هو «شاليم». وقد ورد في سفر التكوين بمناسبة قدوم أبرام العبداني إلى أرض
الكنعانيين، شِعراً على أعدائه، إذ خرج الملوك لاستقباله ومنهم ملكي صادق ملك
شاليم، كا ورد ذكرها في سفر يشوع بام «أورشليم»، وكان ملكها آنذاك هو أدوني
صادق، وفي سفر القضاة حين حارب بنو إسرائيل الكنعانيين. وجاء ذكرها في سفر
القضاة مرة أخرى بام «يبوس» نسبة إلى اليبوسيين العرب الذين كانوا يعيشون
فيها. وورد في «العهد القديم» أيضاً ام «صهيون» الذي دل بداية على جزء من
المدينة اليبوسية كان يقوم فيها الحِصنُ الذي استولى عليه ذاوود حين انتزع المدينة
المدينة المدينة على حرة المدينة المدين

¹²⁾ حول تاريخ القدس القديم، يُرَاجع الحسيني، عروية بيت للقدس. والعامري، القدس العربية.

من اليبوسيين. ولم يلبث أن سمي ذلك الجزء باسم «مدينة داووده وأصبح يطلق على المدينة ككل مع مُضي الزمن. وسميت المدينة أيضاً «اريئيل» في سفر أشعيا. وعُرِف التلّ الصخري الذي بني عليه سليان الهيكل باسم «موريا»، وجاء ذكره في أخبار الأيام الثاني. ومع تعدد الأساء فإن اسم أورشَليم هو الذي كان شائعاً منذ فتح داوود المدينة إلى منتصف القرن الثاني للميلاه، حيث أطلق عليها الامبراطور الروماني إيلياؤس هادريان قوس اسمه الأول بعد أن أعاد بناءها فعرفت بإيليا. وهو الذي إيلياؤس هادريان قوس اسمه الأول بعد أن أعاد بناءها فمرفت بإيليا. وهو الذي المدينة أورشليم عام 135م، بعد أن هدمها يتطوس قبل ذلك عام 70م، وقد ظل أمم إيليا سائدا نحو قرنين إلى أن جاء الامبراطور قسطنطين فأعاد إليها اسم أورشكيم. وبقي الم إيليا مستعملا حق كان الفتح العربي الإسلامي.

اشتهرت المدينة بعد الفتح بام بيت المقدس. ووربت لهـنا الام صُور مختلفة منهـا البيت المقدس، وبيت القدْس، والقدس الشريف والمدينـة المقـدّسـة. ولقّبت المدينـة بألقاب منها دار السلام ومدينة السلام وقرية السلام(13).

واضح أن تعدد أساء القدس مرتبط بتاريخها الطويل الحافل، وبأهيتها المجيزة. ولقد كانت كل هذه الأساء ـ عدا ام «إيليا» ـ أساء كنعانية عربية تحمل مدلولاً وإحداً في معظمها. فما «أورسالم» إلا «أورشلم» إلا «القدس». وحتى ام «إيليا» الروماني جرى تعريبه حين تداوله شعب فلسطين، مثلما عرّبوا ام «نابلس» وغيره. وقد حملت هذه الأساء في أذهان الناس دلالة على قدسية المدينة وكونها بيتاً مقدساً.

على مدى القرون التي مضت على بناء «أورساله. مرت المدينة المقدسة ـ وهي قلب فلسطين ـ بجميع المراحل التي مرت بها فلسطين. ويمكننا، ونحن نستحضر تـ اريخهـا،

¹³⁾ الحسيني : مصدر سبق ذكره.

أن نقف عند أهم الحقائق البارزة فيه، فنذكرها بإيجاز، وننظم منها عقداً يُبرز وحدة هذا التاريخ.

- وضع بداية أن شعب فلسطين الكنعاني العربي هو الذي أسس المدينة في زمان بعيد في الماضي، وهو الذي أطلق عليها اسمها. وقد أقام فيها بيتاً للعبادة يذكر فيه ام الله فأصبحت قبلة ومحجّاً. واستمرت هذه صفةً للمدينة مع تتالي الرسالات الساوية وإنتقال شعب فلسطين والمنطقة من الديانة الكنعانية إلى اعتناق اليهودية فالنصرانية فالإسلام.

- نزل إبراهم عليه السلام في منطقة القدس فرحّب به «بنوحث» أصحاب الأرض. واختار أبو الأنبياء فلسطين وطناً له، فأصبح هو وآله جزءا من شعب فلسطين. ويمنا هنا أن نلاحظ نظرة الفلسطينيين عبر العصور، وخصوصاً في العصر الإسلامي، إلى هذه الحقيقة. فقد سلّموا بها وأبرزوها. ونضرب مثلا على ذلك ما أورده الخنبي في «الأنس الجليل». فبعد أن يقص هجرة إبراهم «من وطنه في ذات الله حفظاً لإيمانه»، وأوحى الله إليه أن انزِنُ جَدى...، فنزل بها... ولم يزل حتى مخار منارة حيرون، فنودي يا إبراهم سلّم على عظام أبيك آدم. وحين ولدت له هاجر ابنا سماه إبياعيل أي عبائل اليمن وإلى العاليق. وزوج والججاز والقدس ومكة. «وارسل الله إساعيل، إلى قبائل اليمن وإلى العاليق. وزوج إساعيل ابنته من ابن أخيه العيص بن إسحق (عسو بلغة ترجة التوراة). وهلا ماتت سارة بعد وفاة هاجر، تزوج إبراهم الخليل عليه السلام امرأة من الكنعانيين وولدت من سة، وهم يقشان وزمران ومدان ومديان ويشق وشرخ. ثم تزوج امرأة أخرى فولدت له خسة بنين، فكان جميع أولاد إبراهم ثلاثة عشر ولما مع إساعيل منة سنة، وهم يقشان وزمران ومدان ومديان ويشق وشرخ. ثم تزوج امرأة أخرى فولدت له خسة بنين، فكان جميع أولاد إبراهم ثلاثة عشر ولما مع إساعيل واسحاق. فكان إساعيل أكبر أولاده، فاثر إساعيل أرض الحجاز، وإسحاق أرض واحداق. فكان إساعيل أكبر أولاده، فاثر إساعيل أرض الحجاز، وإسحاق أرض

الشام، وتفرق سائر ولده في البلاد والله أعلم (14) ونجد هذه النظرة عند المسعودي وغيره، وعند أبناء شعب فلسطين الذين نظروا إلى إبراهم كواحد من أجدادهم. ونؤكد على هذه النظرة في معرض التنبيه على ما أورده بعض الكتّأب المحدثين، وهم يناقشون المقولات الصهيونية عن وعد الله لإبراهيم أن يَعطي أرض فلسطين لنسله، فتحدثوا عن غربة إبراهيم، ونظروا إلى العبرانيين وكأنهم لم يصبحوا جزءا من شعب فلسطين، وتعاملوا مع التراث اليهودي وكأنه ليس جزءا من تراث شعب فلسطين.

- ازدهرت الحضارة الكنمانية في فلسطين، وكانت القدس أهم مراكزها. وقد بلغت المساحة التي تشغلها المدينة خلال الألف الشاني قبل المسلاد حوالي أربعين دونياً. وأحاط اليبوسيون مدينتهم بسور، وحين مرّ إبراهيم بها حوالي سنة 1900 ق.م. كانت مدينة متكاملة ذات قاعدة ملكية وهياكل دينية ومركز مقدس. وقد تأثر الميانيون بحضارة الكنمانيين وقتلوها.

- كانت يبُوس مدينة مزدهرة حين دخل بنو إسرائيل فلسطين بقيادة يشوع حوالي 1150 ق.م. وتشير التوراة إلى المدينة حين تتحمدث عن رجل إسرائيل وامرأت وغلامه، كانوا على سفر فأدركهم الليل، ووفيا هم عند يَبُوس قال الفلام لسيده: «تمال غيل إلى مدينة اليبوسيين هذه ونبيت فيها، فقال له سيده، لا تَعِل إلى مدينة غريبة لا أحد منها من بني إسرائيل».

ـ احتلّ داوود المدينة التي كانت تعرف آنذاك بام يَبُوس في القرن الحادي عشر ق.م. وقد وُفّق في اختياره لها عاصمة لملكه لأنها حصينة ويسهل الدفاع عنها. كا أنها تقع خارج المراكز القبلية الأصلية وتتحكم في طريق رئيسي. واشتهر داوود الحارب

 ¹⁴⁾ عبر الدين العلمي الحنبلي، الأنس الجليل في تاريخ القدس والخليل، ص 41، مكتبة الحتسب، عمان،
 1973 1973

بإنجازات أخرى منها القصر الذي شيده في القدس، وبناه معاريون من «صور» أرسلهم صديقة الملك الفينيقي حيرام، ولداوود نسبت «المزاميز»، وورث ابنه سلمان الملك من بعده وحكم ثلاثين سنة. وبنى هيكلاً وتحسينات وثكنات. وكانت بمكته تدين بالولاء لمصر، وقد اختلطت بتاريخه الأساطير، وانقسمت المملكة في عهد خلفه إلى مملكتي إسرائيل ويهودا. وبقيت المدينة - وأصبحت تعرف بأورشليم - عاصمة بملكة يهودا. ولم تعمر المملكتان طويلاً، فانتهت بملكة إسرائيل على يد سرجون الثاني مملك آشور عام 722 ق.م، وانتهت بملكة يهودا على يد نَبوخَدُ نصر ملك بابل الكلداني عام أن الطابع السياسي لفلسطين بقي على حاله أثناء وجود المملكتين وبعد زوالها، من حيث تعدد الحكام والتفاعل مع مصر جنوبا وسورية شالاً. وقد ظلى العرب حيث تعدد الحكام والتفاعل مع مصر جنوبا وسورية شالاً. وقد ظلى العرب اليبوسيون يعيشون في مدينتهم المقد القديم أحياناً «الإساعيليين»

مسهدت القدس وفلسطين منذ القرن العاشر قبل الميلاد، وحتى الفتح العربي الإسلامي تتابع حكم دول وإمبراطوريات تداولت الأيام بينها فيها. فقد حكها المصريون في عهد شيشنق لفترة قصيرة. ثم حكها الأشوريون، فالكلدانيون، فالفرس فالإغريق بطالسة وسلوقيين بافارومان، فالرع البيزنطيين. وحفلت هذه العهود بأحداث وأحداث، تجلت من خلالها قدرة شعب فلسطين على التكيف وعلى الجمع بين الأصالة والتجديد بالحفاظ على هويته، وبالتفاعل مع التجارب الحضارية الأخرى، وتبادل التأثير معها.

وقد شهدت القدس إبان حكم الفرس رجوع بعض يهود السبي من بابل إليها. وفي عهد داريوس أعيد بناء الهيكل على نفقة الدولة سنة 515 ق.م. بعد صعوبات كثيرة. وفي عهد ارتحشنا (465 ـ 424 ق.م.) عاد فريقان آخران من اليهود المسيين برئاسة نحميا وعازرا اللذين قالا بوجوب طلاق الزوجات غير اليهوديات واعتبار أبنائهن غير شرعيين.

عاشت القدس في العهد اليونافي البطفي جواً من التسامح. وفي عهد بطليوس فيلادلفيوس محب العلم ترجمت التوراة إلى اليونانية على يد سبعين عالماً يهودياً دعاهم إلى مصر للقيام بهذه المهمة. وحاول الحكام البطالسة نشر المدنية اليونانية في القدس وفلسطين. وكانت حماسة السلوقيين لهذه المهمة أشد انسجاماً مع سياستهم التقليدية التي اعتبرت الهلينية القاسم المشترك الذي يلتقي عليه جميع رعايا دولتهم، وقد ذهب انطيوخس في محاولته أبعد من المعتاد، ففرض عبادة زفس أولمبيوس على السكان. فعمد السكان إلى قرنه بشخصية إلاههم بعل، وألبسوه ثيابا نصف عربية وأسبغوا عليه من صفاتهم وأقاموه في معابد تشبه معابدهم، ثم تفجرت معارضة بعضهم ممن يدين باليهودية ثورة في عام 168 ق.م، فاستباح أنطيوخس مدينة القدس وأمر بالغاء الدين اليهودي، الأمر الذي أدى إلى انتشار ثورة المكايين التي بدأت دينية وتصار الثقافة الهلينية من اليهود، وقد انتصرت في الجالين فسيطر التعصب على اليهود المكايين، وأكره الأدوميين سكان جنوب فلسطين والإيطوريين سكان الجليل اليهودية على الدولة السلوقية التي اشتد ضعفها(15).

أصبحت القدس منذ عام 64 ق.م. تحت حكم الرومان. وكانت مركز مقاطعة «اليهودية». وتولت الأسرة الأدومية حكم اليهودية سنة 37 ق.م. بامم الرومان. وقد شهد حكهم حنثاً كبيرا هو مولد عيسى عليه السلام وظهور الدين السيحي، وشهدت القدس رسول السلام وهو يدعو إلى محبة الله ومحبة الإنسان، ويؤكد بتعاليه على وحدة الإنسانية وخدمة الإنسان عوضاً عن المبالغة في الطقوس الخارجية. وقد انتشر الدين الجديد بين عدد من فلاحي فلسطين المذين كانوا يدينون

¹⁵⁾ الدجّاني : ملاحظات على حياة اليهود عبر العصور.

باليهودية، ثم شق طريقه بين كافة سكان فلسطين تدريجيـاً. وإنطلق من القـدس إلى شتى أنحاء الأمبراطورية الرومانية.

شهدت القدس خلال تلك الفترة أيضا ثورة اليهود «الفريسيين» ضد الرومان عام 66 م. تعبيراً عن رفضهم محاولات الحكم فرض الهلينية عليهم. وقد استرت هذه الثورة أربع سنوات. وكانت لها أسبابها الدينية وأسبابها الاجتاعية. وأصبحت القدس خالية من اليهود إثر قع القائد تيتوس للثورة. وتركز بقية اليهود في ساحل فلسطين. وانحط شأن اليهودية كدين خصوصاً مع انتشار المسيحية. وثار يهود فلسطين مرة أخرى في عهد الأمبراطور هدريان (117 ـ 138 م) بقيادة باركوخبًا سنة 132 م (وكان بعضهم قد عاد لسكن القدس) فقضى هدريان على الثورة عام 135 م، وهدم القدس وأعاد بناءها وأطلق عليها امم إيليا كاييتولينا وسمى البلاد فلسطين السورية(16).

ازدهرت القدس في العهد البيزنطي الدي بدأ باعتناق الأمبراطور قسطنطين المسيحية عام 330 م وقيد المسيحية عام 330 م وبينائه عاصمة لملكه في موقع بيزنطبة القديم عام 330 م. وقد قامت أمه هيلانة بزيارة القدس وتلا ذلك بناء كنيسة القيامة فيها وكنيسة المهد في بيت لحم. وما أسرع ما انتشر بناء الكنائس والأديرة في فلسطين وبلاد الشام ومصر عموما. وانتشرت المسيحية بعد أن كانت قد تعرضت للاضطهاد في عهود بعض الأباطرة الرومانيين. وقد ظهرت الرهبنة في القرن الرابع الميلادي، وأصبحت الكنيسة أعظم مؤسسات العصر. وشهدت القدس الانشقاقات الدينية بين المذاهب المسيحية. كا شهدت محاولات الساسانيين الفرس احتلال البلاد في مطلع القرن السابع الميلادي. وقد طردهم هرقل من القدس وأعاد إليها الصليب الذي أخذوه منها(١٦) الميلادي. وقد طردهم هرقل من القدس وأعاد إليها الصليب الذي أخذوه منها(١٦) الميلادي. وقد طردهم هرقل من القدس وأعاد إليها الصليب الذي أخذوه منها تسيه خيانة

16) يراجع فيليب حِتّي.

¹⁷⁾ أسد رستم : الروم وصلاتهم بالعرب، جـ 1، دار للكشوف، بيروت 1955.

القدس لليهود. كا تتحدث عن انتقام هرقل من اليهود والعقاب الذي أنزله بهم، ودخول عدد منهم في الدين المسيحي. وهذا يفسر لنا ما جاء في العهود العمرية بشأن طلب الكنيسة ألا يسكن أحد من اليهود القدس.

فتح العرب المسلمون القدس سنة 638 م. واشترط سكانها أن يكون تسليم المدينة للخليفة الراشد عمر بن الخطاب رضي الله عنه. فجاءها عمر وتسلم مفاتيحها من صفرونيوس بطريك القدس. وأعلى عهده المشهور لأهل وإلياء القدس سنة 15 هـ: «أعطاهم أمانا لأنفسهم وأموالهم ولكنائسهم وصلبانهم، وسقيها وبريئها وسائر ملتها، أنه لا تسكن كنائسهم ولا تهدم ولا ينتقص منها ولا من حيزها ولا من صليبهم ولا من شيء من أموالهم، ولا يكرهون على دينهم، ولا يضار أحد منهم، ولا يسكن من شيء من المهولهم، ولا يكرهون على دينهم، ولا يضار أحد منهم، ولا يسكن اليهود...،(18) وقد شهد على هذا العهد من كبار الصحابة خالد بن الوليد وعرو بن العاص وعبد الرحمن بن عوف ومعاوية بن أبي سفيان. ويلاحظ المؤرخون أن الفتح العربي الإسلامي للقدس وفلسطين وبلاد الشام عوما تحقق بيسر حتى إن البلاذري ساه «الفتح اليسير». وقد علل فيليب حتي ذلك بقوله الذي سبق أن وردناه «وغالب الظن أن السوريين من أبناء القرن السابع قد اعتبروا العرب المسلمين أقرب إليهم عنصرا ولغة، وربا دينا من اسيادهم الميزيطين، (19).

بدأت القدس بالفتح العربي الإسلامي لها، مرحلة جديدة من تاريخها، بقيت خلالها. فلسطينية عربية كما كانت، واستمرت مركزا روحيا في ظـل الحكم الإسلامي لهـا. واتصل تاريخها على مدى القرون الثلاثة عشرة التـاليـة، وإن تعرضت خلال قرن واحد منها لحكم الفرنجة.

وأصبحت القدنس مركزا من مراكز الحضارة العربية الإسلامية، وقد أقمام عمر بن الخفاب مسجداً فيها. وبلغ من احتفائه بالصخرة المشرقة أن أزال ما تراكم عليها من

أ وَرُد المهد العُمْرِي فِي الطبري وكتب أخرى.

¹⁹⁾ حِتّى : مصدر سبق ذكره.

تراب. وأقام عليها مصلى. وسكن القدس بعد الفتح العمري جماعة من صحابة رسول الله عليها مصلى. وسكن القدس بعد الفتح العمري جماعة وفي العهد الأموي بنى عبد الملك بن مروان مسجد الصخرة، ورصد لبنائه خَراج مصر لسبع سنين. ثم توالى الحلفاء والأمراء فجددوا وزخرفوا حتى أضحى المسجد من أجمل الأبنية الموجودة فوق هذه البسيطة. ويرز في القدس علماء أجلاء، نسب بعضهم إليها من أمثال المقدمي صاحب وأحسن التقاسم في معرفة الأقاليم. وأصبح المسجد الأقصى جامعة يؤمها طلاب العلم ويعلم فيها علماء أجلاء.

عانت القدس معاناة شديدة إبان الغزو الفرنجي لها عام 1099 م. وسالت في المسجد والمدينة دماء عشرات الألوف من أبنائها. وحين حررها صلاح الدين أعطى الغرنجة غوذجاً رائعاً في الرحمة والتسامح. وقد سجل ستائلي لين پول في تاريخه لصلاح الدين : «إذا كان أخذ القدس هو الحقيقة الوحيدة التي نعرفها عن صلاح الدين، فإن ذلك كاف لإثبات أن صلاح الدين هو أكثر المنتصرين فروسية، وأعظمهم قلباً في زمانه، ولعله في كل زمانه (20).

أمر صلاح الدين بإعادة أبنية القدس إلى حـالهـا القديم، وطهّر السجـد والصخرة من الاقذار، وصلى فيها، ونصب منبراً في المسجـد كان قـد أمر بصنعـه نور الـدين محمود. وعمل صلاح الدين على توسيع المسجـد الاقصى. وتـدقيق نقوشـه، وزوّده بـالمصـاحف والكتب، فعاد إلى المسجد رونقه ويهاؤه وجلاله.

ازدهرت القدس من جديد في ظل الحكم الإسلامي. وبرز فيها عدد من العلماء الأجلاء. واستطاع الماليك أن يحموها من غارات المغول الذين اجتاحوا العراق

²⁰⁾ ستانلي لين پول : صلاح الدين، ترجة دار القدس ـ الحسيني : جامعة المسجد الأقصى.

وسورية. وقد كان لانتصار الظاهر نيُبترس على المُغُول في معركة عين جالوت الفضل في حماية القدس وباقي فلسطين ومصر من الدمار.

اهتم الظاهر بَيْبرس ومن تلاه من حكام الماليك بعارة القدس فجدد بيبرس ما تداعي من قبة الصخرة، وقبة السلسلة وزخرفها. وبنى خلفاؤه عددا من الآشار البديعة في المدينة. وازدهر التصوف فيها خلال ذلك العهد. وقد زارها عدد من الرحالة المسلمين ووصفوا حياة سكانها من ابن بطوطة إلى ناصر خمرو وعبد الغني النابلسي. كا مر بها بنيامين الطليطلي اليهودي في القرن الشاني عشر الميلادي. وكتب مجير الدين الخنبل كتابه «الأنس الجليل في تاريخ القدس والخليل».

أصبحت القدس سنُجقاً من ولاية دمشق إبان الحكم العشاني، وتحولت في الفترة الأخيرة إلى متصرفيته تتبع الباب العالي مباشرة. واهتم السلطان سليان القانوني (1520 ـ 1550) بعبارة القدس فجدد السور ورمم القلمة وعمر بركة السلطان وقبة الصخرة وجدران الحرم وأبوابه. وبني مقام النبي داوود. واهتم عدد من خلفائه بإقامة منشآت في القدس.

ولم تلبث المدينة أن عانت خلال القرنين التاليين من التخلف الذي أصاب المدولة العثانية.

وأصبحت القدس في القرن الماضي مركزا من مراكز اليقظة العربية الحديثة. وظهر فيها عدد من الرجالات الذين ساهموا في النهضة العربية الفكرية والسياسية. واشتدت عليها الاطباع الاستعارية منذ الحلة الفرنسية أواخر القرن الثامن عشر. وابتليت باستهداف الغزوة الصهيونية والاستعارية لها. ولم تلبث أن احتلها ألنّبي أواخر عام 1917 وأصبحت تحت الانتداب البريطاني الذي مكن للغزوة الصهيونية

أَن تقيم «إسرائيل» وتغتصب جزءا كبيرا من المدينة عمام 1948. وفي عمام 1967 احتلت إسرائيل القدس الشرقية وبدأت المدينة عهداً من المقاومة للاحتلال.

إن هذه اللمحة لتاريخ القدس عبر العصور تؤكد حقيقة ارتباط شعب فلسطين بالقدس وبفلسطين. وتبرز بوضوح أن القدس هي قلب فلسطين وهي وطن شعبها الذي تواصل تاريخه فيها منذ أقدم الأزمان، وإن القدس كانت قبلة للمؤمنين ومحجاً لهم تماما كا كانت مطمعا للغزاة.

ثالثاً : حرية العبادة في ظلَّ الحكم الإسلامي :

يجمع المؤرخون على أن شعب فلسطين استطاع في ظل الحكم الإسلامي أن يوفر للمؤمنين في القدس جوا من التسامح الرائع، وأن يضن لهم حرية العبادة في أماكنهم المقدسة، وأن يقوم بحيايتهم وياستضافتهم.

لقد رأينا كيف أرسى عهد عَر أساس هذا التسامح انطلاقا من روح التسامح التي بشر فيها الدين الإسلامي: ﴿ لاَ إِكْرَاهَ فِي الدّين قَد تبيّن الرّشد مِن الْغَيّ ﴾. ويلاحظ المؤرخون أن شعب فلسطين وسكان القدس رحبوا بالحكم العربي الإسلامي. وكانت غالبيتهم تدين باليهودية. وقد تماون السامريون اليهود مع العرب المسلمين عند الفتح. وكتب يهودي عرّاف عن العصر الإسلامي الأول فجعل ملاكاً يقول لكاهن: «لا تخف يا بن يهود، فالحالق تبارك اسمه لم يقم علكة إساعيل إلا ليخلصكم من هذا الشر (أي ببزنطة) (12.

²¹⁾ برنارد ليويس: العرب في التاريخ ص 78.

العربي الإسلامي. وتجاوبوا مع سياسة معاوية السمحة، وكتب مؤرخ مسيحي سرياني بلسان حالهم هولهذا فقد خلّصنا الإله المنتقم من قبضة الروم على يد العرب. وليس النفع الذي جنيناه من خلاصنا من قسوة الروم وحقدهم بالقليل،(²²²).

حرص الحكم الإسلامي على تنظيم أمور الملل والنحّل، فأصبح للجاعتين البهودية والنصرانية تنظيمها. وكان المسلم ينظر إلى القدس نظرة روحية يعبر عنها قول عطاء الخرطاني «بيت المقدس بنته الأنبياء وعرته الأنبياء، ووالله ما فيه شبر إلا وقد سجد فيه نبي» (23). وقد احترم شعب فلسطين المسلم الديانتين الساويتين الاخريين انطلاقا من إيانه بكتب الله ورسله.

بقي عدد اليهود ضئيلاً جناً في فلسطين بالنسبة إلى مجموع السكان. ويلاحظ باركس «أن الحكام المسلمين لم يرفضوا في أية فترة الساح ليهود من بلاد أجنبية أن يدخلوا فلسطين ويقيموا فيها». والحق إن شعب فلسطين رحب دوماً بالحجيج من المؤمنين وفتح دراعيه للمضطهدين المسالمين. وفرق بين هؤلاء وبين الغزاة الطامعين.

لقد سمح الحكم الإسلامي لليهود بزيارة القدس ثم بالعمل فيها وسكناها. وخدم بعضهم في المسجد الأقصى كصناع يعملون «القناديل والاقداح والثريات وغير ذلك، لا يؤخذ منهم جزية... جاريا عليهم وعلى أولادهم أبدأ.. وتعرض يهود القدس لمعاناة شديدة إبان الغزو الفرنجي حيث ذبح الغرنجة عدداً كبيراً منهم حين احتلوا القدس، مع من ذبحوا من أهاليها المسلمين. ويسجل المؤرخون «أن صلاح الدين كان رحها بهم حين استعاد القدس». وكان يهود القدس وفلسطين قد ساهوا إبان ازدهار

²²⁾ برنارد ليويس: العرب في التاريخ ص 79.

²³⁾ الحسيني : عروبة بيت المقدس.

الحضارة العربية الإسلامية بإغناء التراث اليهودي. ويقول حرانزل في كتابه تاريخ اليهود : وإننا مدينون ليهود فلسطين في الفترة بين القرن السادس والقرن العاشر. فإذا كنا نقرأ التوراة بسهولة هذه الأيام ونصب في قلوبنا أجمل الصلوات فإن النصل لهم. وقد أعطام مجيع والحمديين، دفعة جديدة من الحياة، (²⁴⁾.

وتناقص عدد اليهود في القدس بعد غزوة الفرنجة حتى لم يبق منهم فيها إلا اثنان عام 1267 م.

وبعد ستين عاماً توطنت فيها طائفة صغيرة، وتراوح عدد اليهود في القدس خلال القرنين الخامس عشر والسادس عشر بين 250 و1500. وذلك بعد أن لجأ إليها بعض يهود إسبانيا عام 1492 بعد أن حكت يهم وبالمسلمين نكبة الأندلس. وحين زار القدس الربي الإيطالي «أوباديه دامبير تيفوسد» عام 1488 وتعرف على أحوال المحات اليهودية فيها سجل شهادته قائلا: «لا يضطهد العرب اليهود في هذه البلاد. لقد سافرت فيها طولاً وعرضاً ولم أجد من يعترض طريقي من سكانها. إنهم كرماء ولمطفاء مع الغرباء وخاصة مع أولئك الذين لا يعرفون لغتهم. ولا يزعجهم أن يروا مجوعة يهود متجمعين معاء(25). وقد تولت أسرة مقدسية مسلمة خدمة مقام النبي شكون من المضايقة حين قوي النفود الأوروبي في القدس خلال القرن التاسع عشر، وجاء إليها عدد من المبشرين المسيحيين الأوروبيين الذين جعلوا ههم تنصير اليهود. وقد انشفلت جمعية لندن للتبشير بهذا الموضوع وأرسلت عام 1820 مبشراً سويسريا فكان أن جابه يهود القدس بمارضة شديدة(27) بينا تكشف الوثائق العثمانية كيف فكان أن جابه يهود القدس بمارضة شديدة(27) بينا تكشف الوثائق العثمانية كيف

Solomon Grayzel, A history of the Jews, P. 243 Amentor Book 1968 (24

²⁵⁾ مصدر سبق ذكره، Park, P. 148

²⁶⁾ هي أسرة الذاؤدي الدجاني، وقد أصدر السلطان سليان القانوني فِرماناً للشيخ أحمد الدجاني بهذا الشأن.

Uriel Heyed, Ottoman Documents on Palestine, Oxford 1960 (27

وصَفَد. وسمح لعدد من المضطهّدين الذين فرّوا من الأندلس أن يقهوا في الدولـة العثمانية ومنها فلسطين، فأقاموا فيها وإندمجوا في شعبها.

لا نودٌ أن نسترسل في الحديث عن هذا التسامح المديني الذي ساد في فلسطين منذ الفتح العربي الإسلامي وفي ظل الحكم الإسلامي فنعرض لحياة النصاري من شعب فلسطين في ظله. ذلك أن أمره معروف تتضنه كل صفحة من صفحات تــاريــخ فلسطين. ونكتفى بالقول إن شعب فلسطين بمسلمية ومسيحيية ويهوده يُمثل جيداً روح التسامح هذه، فحكت سلوكه نحو إخوته من الطوائف الأخرى، ونحبو الطوائف من المؤمنين المذين جاءوا إلى القدس. ويلفت النظر أن شعب فلسطين بغالبيته المسلمة وبمسيحييه ويهوده تصدى للغزاة الأجانب الذين طمعوا في وطنه، مفرقاً بينهم وبين الحجيج الذين يأتونه مسللين. وقد حفظ لنا التباريخ صوراً وائمة عن مقاومة فلسطين لغزوة الفرنجة التي لبست ثوب الصليب، تماماً كا نشهد اليوم هـذه الصورة الرائعة من مقـاومتـه للغزوة الصهيونيـة التي استغلت الـدين اليهودي، وشوهت قيه. ولم يحجم شعب فلسطين حين هدد بلاده جيش تَيْمُورِأَنْـك الـذي كان يدين بالإسلام عن أن يقاتل الباغي. وافتى يومها ابن تبية الممين جيما بالقتال، وحثهم عليه حين لمس تساؤل البعض منهم كيف يقاتل المسلم المسلم، فأجاب على هذا التساؤل بالآية الكريمة : ﴿فقاتلوا التي تبغى...﴾ مفرقا بين المسلم المؤمن والمسلم الباغي (28). ويمكننا أن نلاحظ ونحن نقلب صفحات تاريخ القدس وفلسطين كيف استطاع شعب فلسطين أن ينتصر في النهاية ويطرد الغزاة من وطنه. كا يلفت النظر أن أرض فلسطين كانت تشهد المعارك الفاصلة التي تؤذن بارتداد الغزاة وهزيتهم، والتي كانت تحدث بعد أن تستردّ المنطقة قوتها وتنبعث قواها الروحية من جديد. وقد حفظ لنا التاريخ أماء حطّين التي أذنت ببداية اندحار الفرنجة عام 1187، وعين جالوت التي صدّت الغزو المغولي عام 1260، وعكّا التي على أسوارها أرتد بونابرت وتراجع بالحملة الفرنسية عام 1799.

²⁸⁾ أبو زهرة، ابن تيية.

محمّد بن حَدُّو

سفير السلطان مولاي إساعيل لدى الملك شارل الثاني وأول مغربي ينتسب للجمعية الملكية الإنجليزية 1093 هـ = 1682م

عبد الهادي التازي

ظهرت الدولة العلوية عام 1050 هـ = 1640م والمغرب على حال من التبدد، تجلّى في أنه لم يعد مغرباً واحداً، ولكنه عدد من المغارب! فإلى جانب بقايا الدولة السّعدية التي كانت ما تزال تتشبث بعض الأطراف في البلاد، نجد إصارة السّلاكيين تُهين على فاس ونواحيها، بينا نجد الحاج كَرُّوم ينشيء له حكومة برّاكش وجهاتها، وكان أبو حَسَّون يتولى إمارته في إيليغ، وكان الخضير غَيْلان يتزع بلاد المُبطر (تِطوان والقصر الكبير...)، وكان أغراس يستأثر بحكم الرّيف في حين ينساب فيه النفوذ التركى في بعض نواحى بمنى يَزْدَاسَنْ.

يضاف إلى كل هذه الزعامات الإقليمية، الوجود الإسباني والبرتغالي والأنجليزي في طائفة من الثغور المغربية في الغرب والثال والجنوب. ولقد كان في صدر تلك الثغور طنُجة التي آلت إلى الأنجليز بسبب أن ملك البرتغال خُوان السادس، لما صاهر عام 1072 هـ = 1661 م ملك إنجلترا بأخته، جهّزها في جملة ما جهزها به بمفاتيح طنُجة التي كانت تحت هينته.

ولما كان المبدأ الذي قامت عليه دولة القلويين هو تحرير البلاد وتوحيد كامتها، فقد رأيناها تقوم أحياناً بتدخلات عسكرية وأحياناً أخرى تقوم بحاولات دبلوماسية من أجل إشعار المحتلين بضرورة الرحيل عن البلاد.

ومن هنـا انطلقت سلسلة من الفـارات المغربيـة على طنجـة، تمخضت عن عـدد من القتلى والجرحى والأسرى، الأمر الذي دعا كَنْدَن إلى القيام بمحاولة لعقد اتفاقية سلاّم مع السلطان مولاي إساعيل، حيث توصل هذا الأخير برسـالـة ينعتـه فيهـا العـاهلُ البريطاني بأعظم النعوت ويستأذنه في إرسال سفير للتفاوض.

وبهذه المناسبة جمع السلطان أعيان البلاد وعلى رأسهم قاضي القضاة، والقائد عمرو بن حدُّو قائد مدينة القصر الكبير من أجل استمزاج الرأي.

ولم يلبث السفير الإنجليزي السّيرُ جِيْسُ لِيسْلِي (J.Leslie) أن وصل إلى طنجة لهذا الغرض، حيث تمّ في الأخير التحاقه يوم 9 مارس 1681 بمدينة مَكْنَـاس الماصمة صحبة الكُولُونيل كِيْرُكُ (Kirke) من رجال حامية طنجة، وفي خفارة القائد عرو بن حَدَّد والقائد علي بن عبد الله. وقد جرت مراسم الاستقبال الذي أعقبته سلسلة من الحادثات، انتهت إلى اتفاق على هدنة لفترة أربع سنوات، وعلى تحرير جملةٍ من الأسرى من الجانبين(٢).

بيد أن تطبيق الاتفاقية اصطمم بعدد من المشاكل، فقد ظهر جلياً أن الحامية الإنجليزية كانت تهدف لربح الوقت من أجل تحصين مواقعها، كا أن فيداء الأسرى بدوره ظل محل تقاش.

ومن هنا تجدد التفكير في إرسال سفارة مغربية إلى إنجلترا لمفاتحة الملك شارل الشاني في قضية طنجة، حيث اختار السلطان مولاي إساعيل لرئاسة هذه البعثة القائد محمد بن حَدُّو الذي وصل إلى طنجة معززاً بوفد هام، استقبل استقبالاً حافلاً على ما تذكره المصادر والتقارير الإنجليزية.

وعلى العادة في مثل هذا الحال، رأينـا الكولونيل كِيْرُك يرفع تقريراً إلى بلاده يحمل تاريخ 8 دجنبر 1681 يتضن نبذة عن السفير ابن حَدَّو.

فمن هو يا ترى هذا الدبلوماسي الذي اختاره العاهل للغربي لهذه المهمة الدقيقة ؟

لم يكن لابن حَدُّو حظ مع المصادر المفربية، وهكذا فإن النقيب المؤرخ مولاي عبد الرحن ابن زيدان الذي خصص مخطوطته النفيسة «المنزّع اللطيف في التلميح لمفاخر مولاي إماعيل ابن الشريف»، أفرد البابّ الشامن منها لمعلائق مولاي إساعيل السياسية، والثاني عشر لوزرائه، والرابع عشر لذكر عُمَّاله، والحامس عشر لسفرائه

G. Mouette : Histoire des conquestes de muley Archy... De Castries : Sources inédites, S.2 T.2 P.1 (1

إلى الدول الأوروبية وغيرهـا⁽²⁾.... ولكن كل تلـك الأبواب كانت لا تحتوي على اسم محمد بن حَدُّق.

وقد استوقفت شخصية مفربية مؤرخ تطوّان الشيخ محمد داود عندما قرأ عنها في مذكّرات جُوهُنْ وِينْدَسُ (J.Windus) أن فتساءل قائلاً : «فن هو أحمد بن حَدُّو النطّار، هذا السفير المغربي ؟ ومن أين أصله ؟ ومتى كانت سفارته ؟ وفها ذا كانت ؟ ومن ذكر ذلك من مؤرخي المغرب ؟ الله أعلم بكل ذلك أن ا

أما المصادر الأوروبية فقد اهتت بابن حَدُّو على العموم، ولو أنها ظلت مضطربة في كتابة اسمه، وفي لقبه كذلك، وهكذا وجدنا أن جُوهْن وِينْدُسُ السالف الذكر، الذي ورد على المغرب في شتنبر 1720، صحبـة السغير الإنجليزي سُتِيَـوارْتُ، يــذكره في مذكراته «رحلة إلى مُكَنَاس» في شتنبر عام 1720، على أنه أحمد بن حَدُّو العَطان، وهو الاسم الذي أعطاه كذلك ويلْقُرِيث بُلُونْتُ (W.Blunt) في كتابه «الشروق الأسود» (أه، هذا بينا نَجد رُوثُ (Routh) يذكره في كتابه حول طنجة باسم محمد أوحَدُّو (أو : ابن حَدُّو (أ) على نحو ما فعله رُوجُرُزُ (Rogers) في كتابه «تاريخ العلاقات الدبلوماسية الإنجليزية المغربية إلى عام 1900» (7).

²⁾ أبن زيدان : المنزع اللطيف، خطوط بالخزانة العامة بالرباط رقم ج 525.

J. Windus: Journey to meaunez; the Refidence of prefen Amperor of FEZ and Morocco, London, (3

MDCCXXV P. 135

داود : تاریخ تِطْوَان، 2، ص 83.

Wilfrid Blunt: Black Sunrise, 1951 P. 107-190 (5

E. M. G. Routh: Tangier, 1912 P. 221, NOTE I (6

P.G. Rogers: A History of Anglo - Moroccan Relations to 1900, London, Foreign and commons (7

Wealth P.56

أما المصادر الفرنسية فإنها، إذا ما استثنينا بيلو (Peliow) في روايته التي تتحدث عن أحمد (Hamet) بن حدُّو العطمار، (أقف مَإن «مصادر لَمْ تُنْشر لِتَساريخ المغرب» (S.I.H.M) التي اشترك في تأليفها دوكاستري ودُوسِينيفَالُ ودوكومي بُرِيسَاك والتي أخالت عليه أكثر من مائة مرة، كل هؤلاء ركَّزوا على أن الاسم هو أحمد بن حدُّو العطار، ولو أنهم قالوا : إنه يسمى أيضاً في بعض الأحيان بحمد حَلُو (أو).

وقد كان لزاماً أن نرحل إلى الوثائق الوطنية في لَنْدن (Public Record Office)، وكذا إلى أَرْشيف الجمعية الملكية (الأكاديمية) التي انتسب إليها ابن حَدُّو لنعرف عن حقيقة الاسم ثم لنتتبع نشاط الدبلوماسي المغربي هناك(10).

وهكذا عثرنا على بعض الرسائل الموجهة من السلطان مولاي إساعيل إلى الملك شَارُل الثاني، وفيها مـا كان يحمل تـاريخ سـادس ربيع الأول من عـام 1095 = 12 يبراير 1984 ؟، وهي تتحدث عن قـدوم محمد بن حَـدو إلى إنجلترا إرضاءً لطلب المـاهل الإنجليزي.

وإلى جانب هذه الرسالة من سيّد البلاد نجد السفير ابن حَدّو يثبت اسمه في سجل الجمية الملكية الإنجليزية بتوقيع محمّد بن محمّد بن حَدّو.

La relation de Thomas Pellow, une lecture du Maroc du 18º Siecle, Magali Morsy 1983 (8

Les Sources inédites de L'Histoire du Maroc, 2°. Serie, T.I, 587 N° 4 – 603 N. 3 – T. 2, 232, N I. (9 260 – 261 et N 2 – 263 – 264 et N 3 – 280 et T 3 – 87, N 2, 155, 160 et N, 2 – 231 – 245 – N 2 269 et N 1 – 295 et N 4, N, 1 – 41 – 43 – et N 1 – 47 – 54 etc. V. 60 – 62 et N, 2 – 63 – 89 – 90 et n 3, 255 – 257 – 258 etc.

أمت ابن حَدو أحياناً بالرّبيفي وأحياناً الحامي أو الثّمتاني أو البَطوئي؟
 دوكاسترى، سلسلة 2، مجلد 2، ص 344.

يضاف إلى هذا خطاب موجّه من السلطان مولاي إساعيل إلى هُولندا من مكناس بتاريخ 24 شتنبر 1691 حول المناوشات البحرية التي كانت تـــدور بين المغرب وهُولَندا، بسبب عدم وفاء القنصل الهولندي بالوعود التي قطعها على نفسه، وهذا الخطاب يذكر ابن حدّو على أنه مُحد وليس أحمد.

هذا إلى رسالتين اثنتين مرسلتين من بـاريس إلى المغرب بتـاريخ 24 يبراير 1699، من السفير عبد الله ابن عائشة إلى أخيه عبد الرحمن يعهد إليـه برفع تقرير إلى محمـد بن حَدّو العطار(11).

وهكذا نجد أن كل المصادر المغربية المتّصلة مباشرة بابن حَـدُّو تتحـدث عنـه على أنـه محّد وليس أحمد.

وقد كان مما أربك الكُونُطُ دُوكَاسُتري، وقبله كثيراً من الناس، وجود شخصية أخرى في هذه الأثناء تحمل اسم ابن حَدّو، وتتولى بدورها منصباً سامياً في الدولة، ويتعلق الأمر بالقائد الجديد للجيش المغربي أحمد بن حَدّو أخي القائد عمرو الذي عصف به الوباء، في أعقاب فتح مدينة المعمورة عام 1092 هـ = 1681 م، فعندما توفي القائد عمرو، تولّى أخوه أحمد رئاسة الجيش مستعيناً في ذلك بقريبه (12) باشا يطوان على بن عبد الله، وكانت هذه هي المناسبة أيضاً التي عوّض فيها أحمد أخاه القائد في قيادة مدينة القصر الكبير قبل أن يُعسي حاكماً أيضاً على العرّائش، وأن أحمد هذا هو الذي توجه بخطاب بتاريخ 5 رمضان 1097 = 26 يوليه 1686 إلى القنصل الفرنسي بيريليي (Périllid). وهكذا فقد النّبس عليهم القائد أحمد بالوزير عُمدًد. وربّا كان دوكاستري يستبعد أن يخاطب قائد «القص» قنصل فرنسا مباشرة»

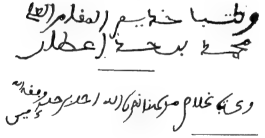
11) دوكاستري س 2، ج 5، ص 103/101/62/60.

¹²⁾ يلاحظ أن القائد أحمد كان ينعت القائد على بن عبد الله بالأخ، على سبيل التحبّب.

مع أنه، أي دُوكَاسُتري، أثبت مخاطبات لقائد تطوان علي بن عبد الله إلى القنصل المذكور، بل وإلى لُوِيسُ الرابع عشر، فلِم لا يسوغ لقائد القَصْ ما ساخ لقائد تطوان(13) ؟

على أنّ تمّا زاد في أمر الارتباك، أن دُوكَاستري توفاه الله قبل أن يدرس الوثائق المتعلقة بالعَلَويين مع إنجلتراء بالرغ من أنه كان يُحيل على الوثائق المتعلقة بالعَلَويين مع هولندا (114).

وحتى نتأكد مما قلناه، ينبغي أن نقارن بين التوقيعين : توقيع محمد بن محمد بن حدو، الذي لم يقف عليه دُوكَاشْري في أرشيف الجمعية الملكية، وبين توقيع أحمد بن حَدّو⁽¹⁵⁾ الذي أثبته في مجموعته.



¹³⁾ دوكاستري، س 2، مجلد ٦ فرنسا ـ المغرب ص 594.داود : تاريخ تطوان، ص 254.

¹⁴⁾ دوكاستري، س 2، مجلد 2 فرنسا - المفرب ص 282.

الإحظراً أن السفير ابن حدو أرخ وثيقته بالتمبير العربي ولو أنه جع بين الشهر الشمعي والسنة القمرية. ينها نجد القائد أحمد يعلمي التاريخ با يسمى القلم الفاحي.

فن هو محد بن حَدَّهِ المنعوت بالقطار ؟ لقد اصبحت بعد البحث الطويل أميل إلى الاعتقاد بأنه من بيت الشرفاء أولاد أعطار، وهم من السُّوس الأقصى، تدرجوا في الخطط السامية في الدولتين السعدية والعَلَوية. وقد كان واسطة عقدهم أبو عثان سعيد بن إبراهم الذي فوض إليه السلطان أحمد المنصور السعدي (992 = 1584) آمر السُّوس الأقمى حربياً وخَراجياً، والقائد أبو عثان سعيد بن محد بن حدو أعطار المتوفى قبل سنة 1311 = 1718 عهد السلطان مولاي إساعيل والقائد الحاج على بن عبد الله أعطار الأسني الذي كان من الحظوظين لدى السلطان مولاي عبد الله با إساعيل، على ما تشهد به بعض الظهائر التي تحمل تناريخ 1159 = 1166(16).

* * *

وقع اختيار السلطان مولاي إساعيل على محمد بن حدّو ليرأس البعثة الدبلوماسية التي كانت تضمّ أيضا مساعده الكاتب الحاج محمد الوقّاش الذي يعتبر من الشخصيات البارزة في العهد الإساعيلي، كا تضمّ مساعده محمّد الحافظ، إضافة إلى ترجمانٍ من أصل إنجليزي كان قد اعتنق الإسلام⁽¹⁷⁾.

ولقد غادرت السفارة الغربية طنجة يوم تاسع دجنبر 1681 حيث وصلت إلى لُنْدن، ولم يلبث أن عيّن الملك شَارُل الشاني يوم 11 يناير 1682 موعداً للمقابلة في قصر وَايْتُ هُولُ (White Hall) الذي عرف من ذي قبل استقبال سفيرنا القائد جؤذر بن

¹⁶⁾ توجد بعض الأخطأء التي نعتقد أنها مطبعية وخاصة ما يرجع لتاريخ أيام اللك محد الثالث... محد بن أحد العبدي الكانوني: «أمتني وما إليه قديا وحديثا، 1353 هـ مطبعة مصطفى محد، صاحب للكتبة التجارية الكبرى بمر، ص 117 ـ 118، تبين الأشراف للتفتيل، ص 57
77) حول الوقاش، انظر دوكاسترى، سلسلة 2، مجلد 4، ص 4، تعلق 1.

عبد الله من لدن شَارل الأول... ومن الصدفة أن نجد في القصر إحدى الشخصيات الشهيرة المعروفة في إنجلترا بتسجيلها للمذكرات واهتامها باليوميات. ويتعلق الأمر بالسير جُوْهن إيفُلِينُ (John Evelyn).

فاذا قال إيفُلين عن سفيرنا ؟

المتقبل من لدن صاحب الجلالة في صالة الولاغ، وحضر إلى كرسي العرش دون أن يقبل من لدن صاحب الجلالة في صالة الولاغ، وحضر إلى كرسي العرش دون أن يقم بأية إشارة من إشارات الإجلال والحضوع، فلم يطأطئ رأسه ولم يركع أمام الملك... وقد كان يتكلم بواسطة الترجمان الإنجليزي الذي رافقه، وقد كان جميهم يرتدي ملابس على الزيّ المغربي : قَفَاطِين ملوّنة وأقشة حريرية ذات أزرار وعُرئ، وقد ارتدوا فوق كل ذلك «حَايْكا، أبيض فضفاضاً بما فيه الكفاية، بحيث يغطي الرأس والجسم... وقد جعل السفير على رأسه عمامة خفيفة. كانت أذرعتهم وسوقهم بادية، وكانوا ينتعلون أحذية على غو ما يفعل الأتراك...

وقد امتازت عامة السغير بأن أطرافها كانت موشاة بسلسلة من حبّات اللؤلؤ...
وكنت أتخيل أن ملابس الرومان القدماء تشابه كثيراً العباءة التي يرتديها هؤلاء
المغاربة... لقد كان السفير شخصية أنيقة وذا ملامح وسية، حَسَن المظهر، مُرهَف
الحسّ، وعليه سات التدن والتحض كانت هدايا السفارة المغربية عبارة عن أسدين
وثلاثين نعّامة وغير هذا من التحف المغربية، أما مفاوضاتهم فكانت تتركز على إرساء
قواعد السلام. إن احتشاد الناس وجلبتهم (من أجل رؤية البعثة الدبلوماسية) كانت
لا تطاق، حيث فشل ضبّاط المراسي في المحافظة على النظام. وقد دهش الزوار

¹⁸⁾ ذكرت حاشية هنا طبعة 1871 لم (Hamet)

Memoirs illustrative of the life and writings of John Evlyn, Esq., F.R.S. London 1871 P. 431.

المغاربة في بادئ الأمر لأنهم لم يتعودوا رؤية مثل هذه الحشود(19) في مثل هذه المناسبات العامة ببلادهم، بل وحتى في أغلب المناطق التي توجد تحت السيطرة التركية.......

وفي مذكراته ليوم 24 يناير 1682 يقول إيفُلين : «لقد كنت في هذا المساء صُحبة السفير المغربي في القاعة الفاخرة في بُورْشُهُونُ (Portsmouth) حيث أقيمت مأدبة على شرف من لـدن الخليلة الفرنسية لشارل الثاني، قَدَمت فيها الحلويات وعزفت الموسيقى...،⁽²⁰⁾.

وقد كان سلوك السفير وحاشيته في أعلى برجات الاعتدال والانضباط. وقد اقتصى نظام التشريفات أن يُربّب الجلوس أمام المائدة الطويلة على شكل بحيث تجلس سيدة بين كل اثنين من أعضاء البعثة. وقد كان من بين الحاضرين في هذه المأدبة أبناء الملك غير الشرعيين، واقصد هنا _ يقول إيفلين _ ليُدي لِيشفيلد (Lady) وغير هؤلاء من لازماد (Nelly) وَدُوقة بُورُتْسُوثُ نِلِّي (Nelly)، وغير هؤلاء من الحظيات... وكنّ جميعاً يتألقن بما يتزين به من جواهر وبما يمترن به من روعة مظهرهن... بيد أن المغاربة لم يبد عليهم أنهم تأثروا بأي شيء مما رأوا، كا أنهم لم يعيروا انتباها للأثات وما إليه...

⁽¹⁹⁾ لم تخل هذه التظاهرة من تسجيل بعض الحوادث الصفيرة، وهكذا وجدنا أن بعض الرّعاع يشتم السفير، الأمر الذي اعتذر عنه أحد الشعراء الإنجليز بما يمكن أن يترجم هكذا : إن الإنسان الحبيث بثابة قنينة الزجاج حسبا قال أريشطو، إثما يكشف عما فيه وإن الذين واجهوكم بالسوء ليسوا بالنسبة إليك إلا بمنزلة الهباء أمام الشبس لهذا فالرجاء منكم أن لا تعيروا بالأ لمؤلاء. ولا تسحلوا ما وأرتبوه.

²⁰⁾ تذكر بعض المصادر الانجليزيـة أن ابن حَـدُو ربحـا شـاهـد عَرض أوپرا Dido and Aeneas التي لحنهـا هـنري پورسيل H. Porcell بين

وقد انصرفوا لتدوّق ما على المائدة، ولكن في أدب واحتشام، وتناولوا قليلاً من الحليب والمساء، ولكنهم لم يتناولوا قطرة من النبيد، واكتفوا بتناول العصير والشُكَلاط. كانوا يغضّون من أبصارهم فلا يجدقون في السيّدات بعيونهم، ولكنهم يتحدثون بلطف، وقد اقتصروا على الإجابة عن الأسئلة التي توجّه إليهم بكل سياسة وكياسة.

وعندما حان وقت الانصراف قاموا مرددين شكرهم للدُّوقة، ومعربين عن تَحِيتهم: ا بارك الله دوقة بُورْمُبُوث وابنها الأمير دُوق رِيشُبُونْدُ (Richmond).

ولما كان السفير عمّ بالانصراف جاء الملك شارل الثاني وتحدث قليلاً إلى السفير، ولقد اعتاد السفير المغربي أن يقصد في معظم الأوقات حديقة هَايُدْبَارُكُ على صهوة الجواد الذي خصص له، حيث كان يقوم صحبة أفراد البعثة ببعض ألعاب الفروسية، لقد كانوا يثبون بواسطة خيولهم على الحواجز، وكانت الخيول تجري بهم بأقصى درجة، وكانوا أحيانا يقفون على ظهور هذه الخيول وهي تجري بكامل السرعة. وهم أثناء هذا يلعبون برماحهم في رشاقة وخفة تفوق الوصف...

وقد قام السفير ـ يقول إيفُلين ـ بزيارة المسارح الإنجليزية حيث شاهد بعض المسرحيات الهزلية، إلا أن الملاحظ عليه أنه لم يرفع الصوت بضحكه عند المشاهد الساخرة، بل إنه كان يحاول الحفاظ على حيائه ورزانته فيخفي مثل تلك الحركات.

وقد قام السفير بزيارة أمكنة أخرى مثل كِمُبْرِدْج، والملاحظ أن هـنــه الزيــارات لم تكن تمر دون نشاط، ففي خلال زيارته لهذه الجامعة حضر مأدبة أقــامهـا على شرفــه نائب رئيس الجامعة وعمداء الكليات.



المغير أحمد بن حمدُّو (الإذن بسائض من مراقب مكتبـة صماحبـة الجملالـة البريطسانيــة، والم 1913 PMT 4/1180/30 PT أبريل 1948)

وفي معرض مقارنة السفير المغربي بالسفير الروسي الذي كان يوجد آنـذاك صدفـة في مهمة للقيْصر لدى ملك إنكلترا، قال إيفُلين : «وباختصار، فإن سلوك السفير الروسي لدى البلاط كان سلوكا فضًا وخشنًا، إذا ما قورن بهذا السفير المتدن».

* * *

وبعد الاتفاق على مشروع الاتفاقية المغربية الإنجليزية للسلام والتجارة يوم 23 مارس .. 2 أبريل 1682، سجّلت زيارة السفير ابن حَدّو للنَّدن حدثاً من أبرز الأحداث التي لا يمكن للإنسان أن ير عليها مروراً خاطفاً. ويتعلق الأمر بدعوة السفير لزيارة الجمعية الملكية، حيث حضر في صدر القوم رئيسُ الأكاديمية كُرِستُوفَرُ (Ch.Wren).

وبالرغ من أن هذا الحدث قد عُطِّي من لدن الذين كانوا يتتبعون تاريخ الجمع الانجليزي بمن كانت لهم حوليات أو يوميات أو بمن كتبوا عن تاريخ الجمعية الملكية التي انشئت عام 1660، أو حتى من رجال الصحافة (London Gazette) التي انشئر أخبارها عن زيارة السفير ابن حتو⁽¹²⁾... بالرغ من كل ذلك، فقد لاحظنا أن هناك اضطراباً حول تاريخ زيارة السفير المغربي للجمعية الملكية، فبينما نجدها عند معظم المنتبعين بتاريخ 26 أبريل، وجدناها عند إيفلين يوم 31 مايو، وهكذا كان لزاماً علي أن أزور شخصياً مقر الجمعية الملكية (22)، حيث وجدت تاريخ الزيارة مثبناً بخط يد الدبلوماسي المغربي على هذا النحو:

Routh: Tangier P. 223 - 224 - 226 (21

Wilfrid Blunt: Black Sunrise P. 193

PG. Rogers: A History... P. 58.

⁽²²⁾ أرجو أن أغتم هذه الفرصة لأداء شكري لزميلي الأستاذ المهدي بن حبد الجليل سفير المملكة المغربية لدى المملكة المتحدة، كا أشكر المساعدة التي لقيتها سواء في الأرشيف الوطني أو الجمعية الملكية أو الحزانة العربطانية.

«الحمد لله وحده، وَكتَب هذا الحرف خديم المقام العالي باللـه محمد بن حَمَّد بن حَمَّد بن حَمَّو العطار، وفي ستة وعشرين من يَبُريل عام ثلاثة وتسعين وألف»(⁽²³⁾.

الحد لله وحدة وطن هاء الحون خدم المفامرالالم بالله عند بن مجديد العامل وفي سند وعشوبرامي برود عدام تالله وتسعير وكلب

فهل تكررت زيارة السفير للجمعية الملكية مرتين ؟ مرة أولى للانتساب ومرة ثـانيـة كانت للتوديع ؟

مها يكن فإن الحضور المغربي في الأكاديمية الناشئة لم يكن حضوراً رمزياً بل إنه اقترن بخطاب استقبال من لدن جَوهْن إيفُلين الذي اختير خصيصاً لهذه المهمة، كا أنه اقترن بعملية انتخاب ابن حَدّو عضواً شرفياً للجمعية، وكتبابة اسمه في سجلً الأكاديمية بالحروف العربية على نحو ما قدمنا. وقد قام أثناء هذا بتصفح الخطوطات

²³⁾ يلاحظ أن الأكاديمة البريطانية أصبحت منذ الآن مزارة للدبلوماسيين الأجانب، ولهذا وجدنا أثراً لزيارة محد بن علي البقولي بتاريخ 27 رجب 1138 سفير مولاي إساعيل آخر عمره، كا وجدنا توقيما لوكيل وجاك طرابلس الغرب يحمل ام قام أغا بتاريخ 18 جادى الآخر عام 1141، جواب مركز دراسة جهاد الليبيين، دجنير 1984.

داود : تاريخ تطوان 2، 105 ـ 106. Rogers P. 128. .106

التي توجد بالخزانة وخاصة منها المؤلفات العربية التي كان يوليها اهتاماً كبيراً. وقد قدم هذا العضو الجديد في الجمعية الملكية عرضاً علمياً ما يزال إلى الآن مشغلة الذين يعرفون عن ابن حَدّو من أمشال الزميل الأستاذ بُونَطيكُورْفُو (G.Pontecorvo). كان المبحث يروج حول ظاهرة غريبة : «بعض الناس كان دائماً أخرس باستثناء وقت الظهر» (A certain person who was always dumb except at noon)

وقد استُدعي «الأستاذ» ابن حَدَو في أعقاب ذلك التكريم من لـ من الأكاديمية إلى منزل أحد الأعضاء إلياس التُمول الذي قدم لابن حَدّو هدية مناسبة بالم الأكاديمية، كانت عبارة عن نظارة رفيعة للقراءة.

«لقد دعي سفراء الهند الشرقية، حيث إنه كان لدينا في لندن في ذلك الوقت السفير الروسي والسفير المغربي والهندي...، دعوا جميعا للغناء عند سيدي اللُّورد جُورْج بيرُكُلِي (G.Berekeley).

لقد ذهبت بيقول إيفلين - إلى حفل الضيافة لتقديم الاحترام للضيوف الواردين، كانوا ذوي طبع متيز وملامح خاصة، لقد تناولنا الفذاء على مائدتين كانتا تضان السفراء والمترجين، كانت جَلاَلِيبَهم من الحرير الفاخر المطرّز بالفهب، كانوا يحملون على اكتافهم خناجر ذات أغمدة منقوشة بأشكال ثمايين، أو رؤوس شياطين، مقابضها كأنها من صنع دمشق، ولم تكن معهم سيوف». وقد أراد إيفلين أن يفسر معنى وجود

Thos Birch: History of the Royal Society, iv 144 1756 Routh: Tangier, P. 226 (24

The Diary of John Evelyn edited by E.S. De Beer, London 1959 P: 726-727 (25

شخصية ثانية سامية إلى جانب السفير المغربي، فذكر أن ذلك كان تحسباً لما قد يطرأ لأحدهما في تلك الرحلة الطويلة... وكانت مناسبة ليقول عن الدبلوماسي المغربي الثاني إنه كان حاجاً أي إنه قام بزيارة مكّة، وإنه كان يجعل على رأسه طربوشا أقرب إلى الطربوش التركي أو بالحري إلى الشاشية العربية، هسنا إلى «شال» من الصوف يلف عنقه، لقد كان لونه يضرب إلى السرة، وكان بدوره عاري الساقين والقدمين، ولكن عليه سية الرجال الأتقياء... كانوا جميعا يجلسون القرفصاء كجلوس الأتراك، وأحيانا كان جلوسهم على هيئة الرهبان والنساك... وتعبيراً عن الشخصية التي يتمتع بها الدبلوماسيون المغاربة، يلاحظ إيفلين أن أظافرهم كانت جد نظيفة، كذلك أسنابهم التي كانت تبدو جيلة إذ كانت تلع تحت تأثير الاستعال الدائم لمضغ نبات منتشر بالمغرب يحفظ الأسنان من التسوس.

لقد كانوا يتناولون أكلهم بأصابعهم اليني في إتقان دون أن تقع منهم ولو حبة من الأرز أو قطرة من الطعام...

ويظهر أن إيفُلِين كون له صداقة متينة مع السفير محمد بن حَدُّو حيث وجدناه يسجل في يومياته بتاريخ 11 يوليه أنه قصد إقامة السفير المغربي للسلام عليه مرة أخرى، بيد أنه وجده قد ذهب مدعواً من لدن دُوق ألْبِهارُل (Albemarie) إلى نُوهُولُ (26)...

* * *

وبعد هذا المقام الحافل في انجلترا وجدنـا السفير يستعـد اللعودة إلى بلاده. لقـد أمسى مثقلاً بالهدايا على ما تقول المصادر البريطانية. فعلاً لقد كان في جملة ما يصحبه من

The Diary P. 728 (26

هدايا عربة فاخرة أهداها الملك شارل الثاني مع الجياد التي تجرهـا، هـذا إلى الهـدايـا العسكرية من غبرة بارود وبنادق⁽²⁷⁾.

و بمناسبة تأهب السفير ابن خدُّو للعودة إلى بلاده، قَدَّمت إليه قصيدة من شاعر وصفته المصادر البريطانية وبأنه شخصية بارزة»، بالرغم من تعليق تلك المصادر على القصيدة بأنها من النوع العادي. لقد كانت تحتوي على عواطف طيبة نحو السفير، إذ كانت تتنى له سفراً سعيدا وعوداً حميداً إلى وطنه:

«من أجل ذلك نتنى لماليكم الصحة الطيبة.
والسلام والسرور والمزيد من الغنى!
والسفر الطيب والرياح المساعدة لسفينتكم،
وليحفظ الله موكبكم من حيوانات البحر الفاتكة
وليجنبكم الله سائر الأخطار التي نجا منها أوليس !
إن شأنك ليجل أمام ذوي الجد من الناس،
وعندما ستصل إلى بلادك،
فإن النّفير والموسيقى وحتى الطبول
سترحّب بكم في أرضكم السعيدة
وسيأخذك الملك نفسه بيدك
عاطبا إياك؛ بأعز الأوصاف : مرحبا بك !
وأن عودتك أدخلت السرور علي
وأن عودتك أدخلت السرور علي
وهكذا فيعد كرب الشتاء تشرق الشمس ! (28)

²⁷⁾ دوکاستری : س 2، مجلد 2، ص 264.

Wilfrid Blunt: Black Sunrise, London 1951 P: 194, 195 .(28

إن المهم في هذه القصيدة ليس أسلوبها ومحتواها ولكن الأهم فيها أن نجد السقير ابن حَدّو يجيب تلك «الشخصية البارزة» عنها بقطعة أخرى وبىاللفة الانجليزية أيضاً، قال فيها السفير المغربي:

> «لقد جئت وأقررت السلام مع ملك انجلترا حيث كنا معاً مسرورين بكل شيء 1»

(I'm come, I've made a peace with England's King in which, we both were pleased in every thing).

* * 4

لقد عاد السفير ابن حَدّو إلى طنجة ما بين الثلاثين غَشت وتاسع شتنبر 1682 حسب رسالة لسّانْت أَسانس (Saint Amans) إلى سنْيلِي (Seignelay) من مَعْبر جَبّل طَارِق بتاريخ 24 شتنبر 1682. ومن طنجة سافر ابن حَدّو إلى مكناس حيث قدم تقريره إلى السلطان مولاي إماعيل.

* * *

لقد أممنت المصادر الأوروبية في تتبع أخبار ابن حَدّو بعد عودته إلى بلاده، وخاصة منذ أوائل نونبر 1682، وذهبت بها الافتراضات إلى ترويج أخبار مفادها أن ابن حَدّو يميش ظروف امتحان نتيجة لوشايات ودسائس حيكت للسفير من لدن القائدين : أحمد بن حَدّو وعلي بن عبد الله السالِقي الذّكر، وهو الأمر الذي تؤكده رسالة من ابن حدّو أعطًار إلى لندن بتاريخ 26 شوال 1093 = 28 أكتوبر 1682.

وهكذا، وعلاوة على رسالة ستأنت أمّانس بتـاريخ 8 نونبر 1682 حول هـذا الموضوع بـالـذات، وجـدنـا الكولونيل كيرك السـالف الـذكر يقول: هإن الخصوم السيـاسيين للسفير ابن حَدّو كانوا قد أرسلوا يهودياً للتجسس عليه في انجلترا، تسلّم لهـذه الفـايـة رشوة باهضة الثمن، وقـد عـاد اليهودي بتقرير ضـد ابن حَدّو وضـد الوقّاش وبقيـة أعضاء السفارة، حيث كان ذلك سبباً في تغير السلطان مولاي إماعيل على البعثة كلها...» واعتاداً على رسالة لاحقة من السلطان مولاي إساعيل إلى شَارُل بتاريخ 6 ربيع الأول 2015 = 22 يبراير 1684 أي بعيد تحرير طنجية، يظهر أن سبب المؤاخذة يرجع لكون السفير ربما كان طمع انجلترا بأمل بقائها في طنجة! تقول هذه الرسالة: «وقدوم خديمنا محد بن حَدّو كان رَزاً عليه (22)، وحيث طلبتم منّا وصول واحد من خدامنا إليكم وجَهناه لكم، ومنذ وصلكم وفرحتم به وتلقيتوه بملقى مليح كان يقول لكم: «تقضي لكم عند سيدي طلبكم وينعم عليكم». فحيث وصائنا وذكر لنا ذلك، ها أنت سعت ما وقع به وما صار له، فكل من قاولكم بثيء قبل هذا أو ذكره لكم فقد كذب عليكم...».

مها يكن فقد تدخل الشرفاء والعلماء لـدى السلطان مولاي إساعيل لصالح السفير الذي لا تجهل علاقته الشخصية بولي العهد الأمير مولاي زيدان ابن السلطان مولاي إساعيل، وهكذا أصبح ابن حَدّو من الرجال المخطوظين في البلاط.

والآن بعد أن رافقنا السفير ابن حَدّو في ذهابه إلى لَنْدن وحين عودته إلى المغرب، فحاذا عن بقية أيامه إلى جانب السلطان مولاي إماعيل بعد هذا الحادث ؟

إن كل الدلائل تشير إلى أن الرجل ظل خديـاً للسلطـان على الأقل لمـا بعـد سنـة 1722، أي إلى ما قبل وفاة السلطان مولاي إساعيل بقليل.

وهكذا وجدناه بعد ذلك الحادث مباشرة يكلّف أواخر سنــة 1093 = خريف 1682 بمهمة لا تقل حرجاً ودقة عن المهمة الأولى. فقد عَهد إليه بمهمــة مفــاوضــة المبعوث

²⁹⁾ أي بالرغ عنه.

الفرنسي سَانْت أمّانس (S. Amans) الذي أرسل من طرف لُويسُ الرابع عشر لمراجعــة الاتفاقية التي كان أبرمها بباريس الحاج مخمّد تميم بتاريخ 29 يناير 1682.

لقد كان على السفير الفَرنسي أن يذهب إلى الأطلس الكبير قريباً من إيمِي انْتَـانُوتْ، جنوب آيْتُ أوريرُ حيث كان يقيم السلطان مولاي إساعيل.

وقد مرت المفاوضات بفترات صعبة. فإن اختلاف وجهات النظر المغربية والفرنسية كان حجر عثرة في طريق تتويج المفاوضات بالنجاح المطلوب، الأمر الذي يفسر أهداف خطاب السلطان مولاي إساعيل لملك فرنسا أويس الرابع عشر بتاريخ 9 شعبان 1095 = 22 يوليه 1684:

لقد وجدنا العاهل المغربي يشيد بترحيب الانجليز⁽³⁰⁾ بوصول خديمه لديهم ومعاملتهم له بكل ضروب الاحترام والتكريم والتشريف، وقد عاد من انجلترا «بألف بندقية وألف وستائة قنطار من البارود ومائة وسبعة من الأسرى المسلمين اعتباراً لمقامنا، على حدّ تعبير الخطاب الإساعيلي، لقد وقوا بكامتهم ونفذوا تمهداتهم.

* * *

وفي سنة 1691 سمعنا عن استقبال الوزير ابن حَــَـّـو للقنصل الفرنسي جــان إيــُشيـلُ (Estell) بقصد الحديث إليه حول المواضيع ذات الاهتام المشترك. وقد طلب إليه بــام السلطان أن يحضر له من فرنسا خمس غزلان واثنتين من أنثى اليحمور...

 ³⁰⁾ كان هذا الخطباب في اعتماب تحرير طنجة الذي تم في مهل ربيع الأول 1095 = يهراير 1684 حيث
 احتفل الشعب بعيدين : عيد المولد وعيد الجلاء.

لكنا قرأنا ـ وبالضبط في مذكرات السفير المذكور المكتوبة بسَلاً بتــاريخ 24 يوليــه 1691 ـ أصداء عن امتحان جديد لحمَّد بن حَدّو، وتعويضه بــالقــائــد عبــد اللــه بن حمدون الروسي.

ومن المهم أن نجد القنصل إستيل في مذكرته يفرح بتعيين القائد الروسي مؤكّداً أنه كان يشجع على التفاوض في الوقت الذي كان القنصل يشكو فيه من الصخرة الشائكة التي كانت تقف في طريق المفاوضات الفرنسية المفريية، أنه ابن حَدّو الحاكم بأمره الذي كان يعتقد أنه قادر على كل شيء !

وبهذه المناسبة أخذ إستيلُ يعدد مثالب ابن حَدو وبأنه كان يقرض المال من المسلمين والنصارى واليهود ولكنه لا يرجع درهما لأحد، وأن المغاربة ضاقوا به ذرعاً فاجتمعوا وتوجهوا للشكاية لدى السلطان، وكان الكل يتبارى أمام العاهل لفضح ما كان يحل به، وأضافوا إليه في شكايتهم أخاه «عليل ؟» الذي كان ينوب عنه في قيادة مدينة سلا(31).

لقد كان هذا الأخ على نهج أخيه في ابتزاز الناس وفي معاملتهم بعنف وقسوة وخاصة منهم التجار السيحيين... وتنقل المذكرة أن السلطان مولاي إساعيل غضب غضباً شديداً، ولكنه سلك كعادته المسلك الذي سبق له أن اتخذه عندما بلغه عن ابن حدد ما بلغه في أعقاب عودته من انجلترا.

³¹⁾ دوكاستري : س 2، مجلد 4، ص 268، 312، 388.

وهكذا أحضر وزيره السابق ليتلقّى بنفسه الاتهامات الموجهة إليه. وبعد الاستاع إلى الكل، عزل السلطان ابنَ حَدّو وأعطى «قضايا البحر» للقائد الروسي الذي كان حاكم على مدينة فاس...

وقمضي المذكرة الدبلوماسية في حديثها عن هذا الامتحان الجديد لابن حَدُّو. ولكن فرحة خصوم ابن حَدّو لم تدم طويلا، فقد كانت ـ كسابقتها ـ قصيرة العمر، وهكذا، فلم تمض ثلاثة شهور فقط حتى عاد ابن حَدّو إلى مركزه، واستعاد نفوذه إلى جانب السلطان مولاي إساعيل، واستمرت صلاته بولي العهد الأمير مولاي زيدان(32).

وقد عثرنا على رسالة موجهة إلى ابن حَدّو من القسّ الإسباني مانُويلُ دِي فِيرَالُوكُو (M. de Vairalugo) الذي كان يرعى مصالح إسبانيا بالمغرب، وكانت بتاريخ 12 شتنبر 1691 جواباً على رسالة الوزير ابن حَدّو بتاريخ 7 شتنبر حول الأسرى المغاربة الذين ورد بهم السفير المغربي محمد بن عبد الوهاب الفسّاني الذي وجهه السلطان مولاي إساعيل إلى العاهل الإسباني كَارْئُس الثاني عام 1102 = 1690 ـ 1691.

ومن جهة أخرى وجدنا آثار رسالة من السلطان مولاي إساعيل محررة من مكناس بتاريخ يوافق 24 شتنبر 1691 موجهة إلى الولايات العامة بالبلاد المنخفضة حول ما تناهى إليه من خديه ابن حَدّو عن الغشّ المرتكب في البضاعة الموجهة من هولندا إلى المفرب⁽⁶⁹).

³²⁾ دوكاستري : الحجلد 3، ص 384.

³³⁾ دوكاستري : سلسلة 2، عجلد 2، ص 395.

³⁴⁾ حرف اس محد ابن حدّو عند الترجمة إلى أحمد (Hamet) دوكاستري : المجلد 2، سلسلة ثانية، ص 401.

ولقد وجدنا الوزير ابن حَدّو سنة 1693 يكلّف من طرف السلطان مولاي إساعيل بمفاوضة السفير الفرنسي الشهير سَائت أولُون (Saint Olon) الذي أرسل من طرف لويس الرابع عشر باقتراح من السلطان مولاي إساعيل الذي كان يعتبر أن القنصل الفرنسي بالرباط إيسْتِيلُ (Estell) أقلٌ مستوى من ان يفاوض الخزن... ولعل هذا الانطباع عن إسْتِيلُ كان صادراً عن تقرير من الوزير ابن حَدّو عن شخص ايسْتِيلُ.

وقد استقبل السفير الفرنسي بمكناس بمحضر القائد ابن حدو العطار «المحظوظ الكبير» للشريف (³⁵⁾ الذي عهد لوزيره المذكور أن يناقش بنود الاتفاقية الفرنسية المغربية مع السفير الفرنسي حسب إفادة سانت أولون نفسه.

ومن الطريف أن نسم هنا أن السفير الفرنسي ألقى أمام السلطان مولاي إساعيل خطابا باللغة الفرنسية، عرّب فيا بعد إلى اللغة العربية، وأن السلطان عندما أجاب السفير أولون نوّه بموقف ملك فرنسا إزاء سلطان تركيا، ووعد بأنه سيكون على استعداد لمساعدة فرنسا بالعتاد والرجال ما دامت في صف المسلمين.

بيد أن الرجلين لم يصلا إلى حل فيا يتعلق بشروط افتداء الأسرى وتبادلهم كذك، وقد قرأنا في مذكرة لإيستيل من تطوان بتاريخ 11 غشت 1693 أن اليهودي ميمنران (Maïmouran) نصح ايستيل بشراء القائد ابن حَدّو بالمال⁽³⁶⁾! لكن الحاولة باءت بالفشل. فقد أبي الوزير كل المساومة، ثم تنصل نهائياً من متابعة المفاوضات مع المبعوث الفرنسي، كما قرأنا عند وصول سَانْتَ أُولُون إلى تطوان في طريق عودته إلى فرنسا أنه أخبر القائد على بن عبد الله بفشل المفاوضات تتيجة لتصلّب ابن حَدّو،

يروي شاهد عيان أن السلطان مولاي إساعيل عندما استقبل السفير الفرنسي سانت أولون كان ذلك بحضور بعض القواد إلى جانب الوزير ابن حدو العطار.

³⁶⁾ دوكاستري : مجلد 5، ص 471.

الأمر الذي جعل القائد علي بن عبد الله يُقم لَينتقمنَ من ابن حَدَّو. لقد كان الجانب الفرنسي يعتقد أنه راح ضحية تنافس ابن حَدّو مع علي بن عبد الله. (رسالة 30 يوليه 1693 من إيستيل إلى بُونْتَشَارْطُرَّانُ (Pontchartran).

لقد قرأنا عن حملة سانت أولون على ابن حدو في جل مذكراته، فهو الذي يقول للانجليز عندما يجتم بهم، إن أمّه انجليزية، ولذلك فهو صديق لهم، ويقول للفرنسيين عندما يختلي بهم إن أمه فرنسية ولذلك فهو صديق لهم، والواقع يشهد أنه صديق فقط للمال! ولا يرتاح إلا إذا ألحق ضرراً بالآخرين. «إن نظراته الحادة والنافذة يقول أولون ـ كانت تعكس طريقته في معاملته للناس، إنه خبيث وماكر وفضولي يتدخل في الكبيرة والصغيرة، الأمر الذي يجعل المغاربة يخشون غائلته ويتقون شره، بل ويشتمونه في مجالسهم الخاصة».

وبعد أن تعرض ابن حدّو لامتحان خطير ثالث عام 1694 كاد بسببـه أن يختفي⁽⁶⁸⁾ إلى الأبد، تشفع فيه قواده وعاد إلى أقوى مًا كان عليه.

وحسب مذكرات إيشيل بتاريخ 30 مايو ـ 24 غشت 1696، فإن محمد بن حَدَّو قام بعملية وطنية جريئة حيث وجدناه يجهز على بعض القراصنة العثمانيين الذين وردوا من الجزائر على المعمورة للتجسس. فقد استطاع ابن حَدَّو بوسائله أن يقتحم عليهم المركب وينزع قلوعه ويعطل حركته (30 قبل أن يلتحق بمكناس لإطلاع

³⁷⁾ حول النتافس المستر بين محمد بن حدو وبين علي بن عبد اللـه، أنظر دوكاستري : مجلد 4، ص 127 ـ 131.

³⁸⁾ نعام أن ابن حدو استهدف ثلاث مرات لوشايات خصومه، أولا عام 1682 ثم 1691 وكانت الشالشة في خريف 1694 ـ دوكاستري : مجلد 4، ص 291 ـ 298 ـ 299.

³⁹⁾ دوكاستري، مجلد 4، ص 415 ـ 419.

السلطان مولاي إساعيل على الحركة. وقد لاحظت التقارير الدبلوماسية زحف إلى سُوس في صيف 1697 لقمع حركة تمرد شبت هناك، وكان يجر مع الجيش بعض المدافع لإسكات تلك الحركة⁽⁴⁰⁾.

وقد تحدثت تلك الوثائق أيضاً عن تكليف السلطان مولاي إماعيل لابن حَـدّو وابن عائشة في شتنبر 1699 بقصد المركب الفرنسي لأدّوفِينْ (La Dauphine) للتفاوض سراً مع البعثة الفرنسية(⁴¹⁾.

وليس ببعيد عندي أن يكون ابن حَـتّو «رافـق» ولي العهـد الأمير مـولاي زيـدان عندما قصد عـام 1114 = 1702 بـأمر من والـده السلطـان مولاي إساعيل، الجنوب المغربي للقضاء على تمرد ولده محمّد العالم الذي كان اقتحم مدينة مُرَّاكش عنوة.

كم وليس بعيدا عندي كذلك أن يكون لابن حدّو ذكر بمناسبة وفاة الأمير زيدان الذي نقلت جثته من تَارُودَانْت إلى مكناس عام 1119 = 1707.

وقد سجلت السفارة الانجليزية برئاسة ستيوارث في مكناس عام 1722 أن محمد بن حدّو العطار كان في استقبال السفارة المذكورة. وقد كانت تعرفت عليه أثناء مقامه في تلندن، بل نحن على يقين أنه، أي ابن حَدّو، كان على رأس المفاوضين في أثناء وجود هذه السفارة في مكناس (42).

* * *

⁴⁰⁾ دوكاسترى سلسلة 2، عجلد 4، ص 407، 410.

⁴¹⁾ دوكاستري سلسلة 2، مجلد 5، ص 398.

⁴²⁾ د. التازي: مراسيم تقديم أوراق الاعتاد على عهد مولاي إساعيل، دعوة الحق مارس 1969.

ومنذ الحديث عن ابن حَدّو من لـدن السفـارة الانجليزيـة اختفى ذكر هـذه المعلّمـة الشاخة التي كان لها ـ على ما قلنا ـ دور أي دور. في التاريخ الدولي لبلادنا...

لقد توفى السلطان مولاي إسهاعيل بعد خمس سنوات من هذا التــاريخ، ولم نَــدُرِ هل امتد العمر بابن حَدّو العطّار فيا بعد ؟

وهناك حدث بارز وقع أيام السلطان مولاي عبد الله الذي خلف والده السلطان مولاي إساعيل، ويتعلق الأمر بالزلزال الذي يحمل في التاريخ اسم زلزال ليشبُونَة (25 محرم 1169 = 1 نونبر 1755)، والذي ربما كان من أسباب اختفاء الوثائق. المغربية عن هذه الشخصية.

خلفية ومقاصد الصِّراع الطويل بين العُبَيديين والأُمويين،

(القمم الأول)

عبد الرحمن الفاسي

هناك حقيقة تاريخية لها خلفية وأبعاد أضفت عليها جهارة ونصاعة، حتى إنها اختصرت في عبارة خفيفة، فجاء على لسان المؤرخين الأجانب من غير التواء «أن البزنطيين فشلوا حيث نجح المسلمون في ربط شال أفريقيا بالدورة الاقتصادية العالمية».

وهذه الحقيقة تقوم على خلفية الازدهار الاقتصادي والممراني، والفكري الذي خرج منذ القرن الثاني المجري بأرض الإسلام المشرقية من طور البداوة إلى طور الحضارة، وامتد رواقه في مناطق الفتوح على مراكز الحضارات الأولى ديناً ولغة، وطراز فن، وعطاء فكن ثم انتهي مدار ذلك الاشعاع في ازهارات الأولى على دنيا الشال الأفريقي ازدهاراً بنفس ذلك العطاء، فخرج بها بخطوات مريعة من مجمعات

الخصاص وخيام الشقر والأويار إلى نجتمات المدائن والقصور، ويهيج الرياض، وفاخر العلالي والدور، وهي حقيقة ماثلة ولو أنّ بعض تلك الأرجاء ظلت بعض قسماتها مصطبغة بطابع المداوة في المشرق والمغرب على السواء، كا سجّل ابن خلدون في زمانه عن حضارة البداوة وحضارة العمران. ولا يحتاج المقام إلى تفصيل القول في مسلّات تاريخية تقول إن المشرق قد كانت فيه مع إشراقة الإسلام بعض معالم الحضارات القديمة ماثلة كا في المنطقة الساسانية القديمة، وأعنى منطقة ما بين النهرين وإيران، والمنطقة البيزنطية القديمة الشاملة لمصر وسوريا (1) بوجه خاص، ولا سيا ما يرجع من تلك المعالم إلى ما بين الفترة البيزنطية الساسانية والحقبة الإسلامية، فقد كان العرب أمام هذه الآثار الباقية بين محافظين مرمّمين مجدّدين، وبين منشئين مؤسسين، وتبرّج صنيعهم اندفاعا عرانيا ولا سما في مصر، وانبثقت عن ذلك المدارسُ الفنية، تبعاً لظاهرة التأثّر والتأثير الماثلة في بعض الآثار المعارية، وفي بعض الفنون الصناعية التي أثرت علم الآثار بالنظريات والمقارنات وخلقت فرعاً جالياً في علم المعار. أما في المغرب فقد استقلّ الاندفاع العمراني العربي بساته الفنّية الخاصة وترتيبات في مرافق مدَّنه ومنازله، مما ميّزه عن المعار المشرقي بجالية طابعه الخاص، مع ما هو معروف من تشابهها في بعض ترتيبات المرافق الدينية المشتركة، ومردُّ ذلك الاستقلال الفني إلى أنَّ العرب الفـاتحين لم يصـادفوا من عـارة حضـاراتــه الأولى غير أساء، وآثار، وبقايا أطلال وأنقاض، كالبُدة، ووصبْراتـــة، الغنيقيتين(2) ورقُوليبليسُ»، ورقادس، ووطَنْجَة،، ووسَبْتَة»، وحتى وقرطَاج، التي تحصنت بها فلول بيزنطة، فقد تداعت معالمها عند سقوطها في يد الفاتحين العرب، حتى لَمكن أن يقال إنَّ جميع الهياكل الحضارية غابت عن العيان، وذلك لإلحاح التدهور العام الذي ضرب أطنابه في هذه الأرجاء منذ عهد الوندال. فلا يصح القول بأن هناك ما

العروف أن لمالم السورية منها قد خريتها الحروب الصليبية ولم يجدد بعضها إلا على عهد الدولة الأتابكية.

عرفت عند الفرطاجنيين باسم هلبكي»، ثم حرّفها اليونانيون غير ما مرة إلى أن صارت هلبتس مانياه وعرّبها العرب باسم لبدة.

يُطلق عليه تأثّر وتأثير، وخصوصاً في المنرب الأقصى، فإن وُجدت بعض مشابه، فليس من الضروري أن تُعتبر تقليداً لفترة سابقة (أنا إذ الواقع أن البداوة استغلظت على الحضارة وزحفت الصحراء على المدينة، وساد مختلف الميادين تدهور عام، أخفق أمامه غزو «جُسُّتنيان» حيث انهارت حملاته البيزنطية بين الصحاري والجبال، ووقف توسّعه عند المناطق الساحلية، وفي بعض الأرياف، وذهب أيضاً في خبر كان ما قيل

3) يرى أنذري جَوليان أن الأغالبة قد استوحوا من بعض الحصون البيزنطية وخاصة في مبازمة ومباغاية بعض التأذج لبناء الرباطات على بعض السواحل مثل صوبة وهالناستيم، ولإقامة أسوار منيمة كا في همض التأذج لبناء الرباطات على بعض السواحل مثل صوبة وهالناستيم، ولإقامة أسوار منيمة كا في تصاقدى، والواقع أنه لم ينظر إلى أبعد، ولم يحسب أن غاذج رباطات تين الأغلب قد تكون متأثرة حينا كانت تابعة في بدايتها للمباسيين في بغياد، كانت تقتدي بكل ما هو عبامي، ويظهر ذلك بوضوح عنا كانت تابعة في بدايتها للمباسيين في بغياد، كانت تقتدي بكل ما هو عبامي، ويظهر ذلك بوضوح في نظلمهم الحكومي الذي رتب طبق التربيب العبامي، والأوضح من هذا أن من بين السراسات الشهية عن الرباطات الإسلامية عنا المباري، والأوضح من هذا أن من بين السراسات الشهية وكلاها شكية عباس التقيية باعتبار أن الرباطات الإسلامية كلها على تخطيط واحد، ونَسَق متحد، بالنظر وبيا الحصون البيزنطية، باعتبار أن الرباطات الإسلامية كلها على تخطيط واحد، ونَسَق متحد، بالنظر وبيا المنون من هذا المبارية كلها على تخطيط وحد، ونَسَق متحد، بالنظر لمهمها المزدوجة، حيث أقيت خلوات للمبادة، وحجموناً للدفاع والاندفاع، وأسفرت المقارنة على أنه إذا كانه مناك برمج وشرفات مراقبة واستطلاع بحري في هذه وغلك، فإن الإسلامية تمتاز بتمدد البروج أحياناً كانة عناك برمج وشرفات مراقبة واستطلاع بحري في هذه وغلك، فإن الإسلامية تمتاز بتمدد البروج أحياناً عمرة إلى المنتات الإيرانية، ورباطات أسيا الصغرى، فأية الشرق المربي قائمة عند أهل هذا المنان، فلا وجهد تقسل التوجه لقش التولية، على يؤلفاً:

والأستاذ جُوليان قولة في الزخروة حيث رآها مسيحية، ونذلك لما لاحظه من نقل الصور على شكل فروع وورود، مع أن المروف أن العرب قبل الإسلام نحتوا وشكّلوا غالباً في نطباق عنيستم الوثنية، وحينا جاه الإسلام بالتوحيد نبذ ما يخالفها، وأبقى على مالا يرتبط بالعبادة وليس على صورة ذي نفس، نقد تفاضى عنه المسلون، كاتبار والنباتات، كا نشاهه حالياً في العراق وإيران، ويتمين الالتفات كية في التراق وإيران، ويتمين الالتفات كرية فيهاتبي آم خدوا الفئ الإسلامي فنا زخرفيا من أساسه، وميروه بنده الصنة، ماتفتين إلى آيات كرية فيهاتبي آم حرّاة زينة المله التي أخرج لعباده والعليبات من الرزق قل هي للذين المنوافي المنافية على مسجد وكلوا والشريها ولا تعرفوا إنه لايهب آمنوا في الحياة الدنيا خالصة يوم القيامة، كذلك نفصال الآيات لقوم يعلمون في آسورة الأطرف. وكل هذا يوحي بتوقق أهل ها الشأن في نمت الفن الإسلامي بالزخرفة، ومن هنا نجد الزخرفة الزخرفة الزخرفة الزخرفة المناف والمليبات زخرفة المزافية المنابذة وحيوانية أيضا كلوبرو لامتبعاد معنى الغيادة في نلك، وجاء عنالسكف استمال الرياش والأواني المزخوفة

عن هينة الكنيسة، فقد تقلص ظلها بتقلص نفوذ «بيزنطة» لخصوماتها، واختلاف فرقها الدينية، وبدا مع الزمن أنَّ بعض القبائل البربرية ظلّت متسكة بالوتّنية، وبعضها استيقظت فيها بعد هودها. ويضاف إلى ذلك انتشار الفوضى والفساد الإداري في الحكومة البيزنطية، وتقشِّي الأوبئة الفتاكة التي عرفها النصف الثاني من القرن السادس للهيلاد، وكل هذه الأمراض الاجتاعية قد عملت علها في تقلّص عدد السكان، لا سيا وحروب «جَسْتنيان» ذهبت بالكثير من الملايين، وعلى هذه الوضعية وفي هذه الحال كانت لدى دخول الفاتحين العرب، فليس من الفريب أن يكون دخول المبادئ الإسلامية إلى هاته الساحة الخراب فاتحة نشور وحياة للعمران والاقتصاد، فيعرض علينا التاريخ صورة مشرقة لهاته الساحة في عهد الإسلام الذي تنجير معه وجه هذه الدنيا المغربية وانتقلت وجهتها من حال إلى حال، فقد كان توجّه الفتوح العربية في اتجاء المغرب البربري أو كا يقال أفريقيا البيزنطية بإثر فتح مصر واستسلام الأسكندرية عام 22 هد الموافق 643 بعد جولة استطلاعية قادها عقبة بن نافع في منطقة «بروقة» وها قيل عن دينهم من عدالة وساحة المعاملة جيزيرتهم، وما أبدوه من شجاعة وما قيل عن دينهم من عدالة وساحة المعاملة

والصور. ومن الزخرفة الإسلامية الزخرفة بالأشكال الهندسية كالمثلثات والمرتمات المتراكبة، والدوائر المتكسرة والهلائية، وهم فيها ابتكارات باهرة معروفة، وتنويع في أشكال الرسوم الهندسية، وأصبح من ميزاتها تلك التراكيب التي تمثل أشكالاً نجمية متمددة الأضلاع. وعلى كلّ حال فالزخارف الإسلامية ليست وحدات منفصلة مكررة كا هو الشأن عند غيرهم. ويهذا كله فالفن الزخرفي الراحع إلى الأغالبة إنا هو فن إسلامي ينظر إلى العبامي، لنفس ما قلناه عن الرباطات من أنهم قلدوا فيها العباميين لأنهم كانوا بحتوبهم في كل شيء.

4) للمغرب عدة إطلاقات في للصادر التراثية :

فيقصد بالمغرب ما يقصده الجغرافيون والمؤرخون القدامى، حيث يطلقون كلة المغرب على البلدان التي تبدأ غرب مصر، ويشمل ذلك عندم حتى الأندلس، والمعروف أن ابن خلدون يطلق كلمة المغرب على المنطقة الموجودة بين عنابة وطنبة، ويطلق كلمة أفريقيا على المنطقة الموجودة بين قسطنطينة وطرابكس، وهو إطلاق شائع. أما المصادر التي تحدث عن أفريقيا فكانت تعنى بكلمة أفريقيا النطقة التي تبدأ بعد قران إلى طنجة. ومقصودنا هنا بالساحة المغربية ما يبتدئ ببرقة حتى الجزيرة الأندلمية وأعني تبعا لمبيرة الفتح العربي.

⁵⁾ البيان للغرب ج 1 ص 8 و9 وهالمؤنس، ص 22.

واحترام لأهل الكتاب ومعابدهم وأعراضهم، وكل هذه المزايا الإسلامية، والمقومات السربية، يتمين اعتبارها عند استعراض أخبار جولات أجناد المسلمين الأولى في ويرققه، وهطرابلس، (6) حتى جبل «نفوسة». فقد انتصرت عليات الفتح العربي فيها بالرغ من أنها كانت مجرد جولات دعوة، وإن اقتض الحال فجرد سرايا كرّ، وفَرّ، في المناطق المذكورة التي اكتسحها المدّ الإسلامي من جنوبها وجهات في غربها، فلاق الترحيب والاستسلام من بربرها دون مقاومة. وكان ذلك على عهد والي مصر، عرو بن العاص وأمير المومنين عمر بن الخطاب على قيد الحياة، وابتداء من «بَرْفَة» (7) التي سار إليها الوالي ابن العاص، فاعتنق أهلها الإسلام طوعاً، ومنها إلى «زويلة» (8) التي وصًا، وتابع ابن العاص طريقه إلى «طرابلس» معرّجاً على «سَرْت» (وهي غير وسرت» الحالية)، فرّ بها مرّ الكرام لتسلمها وإسلامها، ثم عطف منها على «لَبْدة» (9) شرت طوابلس، فوجدها خراباً يَباباً بعد سابق عزّها وعظمتها، فلم يكن بها عند شواصلاً سيره نحو طرابلس، وجدها خراباً يَباباً بعد سابق عزّها وعظمتها، فلم يكن بها عند مواصلاً سيره نحو طرابلس، ومنها وجه عمرو ابن العاص بُسر بن أرطاة إلى «ودان» مواصلاً سيره نحو طرابلس، ومنها وجه عمرو ابن العاص بُسر بن أرطاة إلى «ودان» مواصلاً سيره نحو طرابلس، ومنها وجه عمرو ابن العاص بُسر بن أرطاة إلى «ودان» مواصلاً سيره نع طرابلس، ومنها وجه عمرو ابن العاص بُسر بن أرطاة إلى «ودان»

أن فينهقية، ويقال لها قرطاجنية، وكانت زمن الفتح تابعة لبيزنطة، وكان يطلق عليها «تربيوليتانوس» أي إتليم المنثل الشائل المنثل المنشل المنشل

⁷⁾ بَرْقَة كَانَتْ تَعْرِف هِبَأَنْطَابِلْسِ، وهي كُلَّة رومية معناها خمس مُكْن، ويرقة واحدة منها.

كانت شهيرة بتجارة الرقيق، وهي عاصمة برقة، وكان يقال لها زويلة السودان، فرقاً بين زويلة التي
بناها عبيد الله للهدي، وزويلة السودان المذكورة صارت مجرد ضاحية في العهد الفاطمي.

و) شرق طرابلس، وقد توارد عليها عدة أجناس منذ أسهها الفنيقيون، ثم أصبحت تابصة للنوميديين، وكانت تبيتها بدفع جزية فقط، ثم تحالفت مع روبا للتخلص منهم، وبدخولها في قبضتها صارت من أوريقيا، ثم احتلها الوثنال، وبعدهم احتلها البيزنطيون سنة 533. وهم الذين زخرفوها، واتخذوها عاصمة لمنطقة طرابلس، ويذلك تضخمت بأشكال وأخلاط من السكان أيام عزها.

فه صبراته (10) التي قاد السير إليها عبد الله بن الزبير، ثم منها إلى «شروس» وهي من عواصم البربر القديمة في جبل نَقُوسَة الـذي كان آخر المطاف في هـذه الجولات الأولى التي كانت كلها مكاسب إسلامية جلية لم يسع المستشرقين إلا الاعتراف بأنها تعبّر عن اتحاد الإسلام مع أفريقيا الشالية وبأنها كانت (11) قفزة في المجهول، جعل «الثورتين الفرنسية والروسية بالنسبة إليها متواضعتين جداً».

نعم كانت هطرابكس، التي تولّى السيَّر إليها عمرو بن العاص بنفسه، هوصَبُراتـة، هما اللتان امتنعتا عن التسلم في بـادى الأَمر نظراً لأَهميتها المعارية والتجـاريـة، وقـد أعنت طرابلس لأكثريتها الرومية سَرية عمرو بن العاص بمشقة حصـارهـا نحواً من شهر، وامتناعها وراء الأسوار المحكمة التي أحـاطهـا الروم بهـا عند احتـلال الشال الأوريقي، ولكن رجال عمرو تمكنوا من اقتحامها براً وبحراً (12).

وأما «شرّوس» الآنفة الذّكر التي أشير إلى السيْر نحوها إثر «صبْراتـــّة» فقــد كان كل أهلها نصارى، ولا تشير الروايــة التـــاريخيــة إلى استسلامها بصلح أو عُنـــوة، ومنهــا استأذن الوالي ابن العاص الفاروق عر بن الخطاب في السير نحو أفريقيا(¹³⁾.

¹⁰⁾ فنيقية، وكانت تقع غرب مدينة طرابلس وأعظم منها عمرانا ومدنية.

¹¹⁾ شَارُل أَنْدَرِي جُولِيان في تاريخ أَفريقيا الشالية ج 2 الترجة ص 13 تحت عنوان الفتح العربي.

¹²⁾ انظر فتوح مصر والمغرب، لاين عبد الحكم ص 231. ويظهر أن علية البحر هذه لم تكن بالمركة الخملطة نظرا لأن الأسطول الإسلامي يوحد لم يكن بالمستوى الذي يدفع به لمواجهة البحرية البيزنطية، اللهم إلا إذا كان من المقطوع به غياب الأسطول البيزنطي عن تلك المنطقة بالذات.

⁽¹³⁾ من الواضح أن أبن العاص رأى من التدبير الحربي ألا يتمتق سيرا نحو الغرب لأنه سيلاقي مدناً كثيرة، وتجمعات للروم والبرير، واستعدادات بيزنطية من ناحية البحر، وقد صرح بما ينبئ عن هذا في كتاب وشارة الفتح، الذي وجهه إلى أمير المومنين عمر بن الخطاب حيث جماء فيه أن ليس أمامه إلا بلاد أفريقيا، دوملوكها كثير وأهلها في عدد عظيم، وذلك ما دلت عليه الأحداث حين متابعة الجيش الإسلامي حركة الفتح فبا بعد.

وهكذا اقتضت المرحلة الأولى وهي مرحلة إيلاف وإيناس، أن يقتصر العرب في هذه الجولات على عقود صلحية أي من غير تمسك بالأرض، ففرضت الجزية على الروم الذين الم يستجيبوا للدعوة، وأما البربر الذين سارع معظمهم إلى الإسلام، فقد فرضت عليهم الزكوات، وما هو حق للسائل والحروم في أموال الأغنياء.

ومن هذا القبيل أن القيادة الإسلامية رأت ألا تفرض في عقود الصلح على من أسلم من ضعفائهم غير ما يطيق (11 فاكتفي من بعضهم بالاستسلام والترحيب كأهل مدينة «مرت»، لأن استسلامها كان من غير تكليف المسلمين أي عناء، فلم يجنح معهم لعقد وإبرام.

وقد كانت منازل السواد الأكبر من هؤلاء البربر بصحراء (15) مقىاطعة طرابلس وهي : هواتّة»، وونقُوسة»، وبعض من «زَبَاتَـة»، وونقُزّة»، ووزواغَـة»، وكلها بتريـة، وبينهم فصيلة من «هوارة» البّرانصية.

¹⁾ وقد يلاحظ ما جاء في بعض الروايات أن عَشبة صالح أهل ترقة على 300 رأس من العبيد. ويقول البكري (المغرب ص 47) وإنها ليست بجزية ولا حَزاج، وقد يحتاج تأويل البكري إلى توضيح من حيث إن لواتة ءأهل برقة، قد أسلم أكثرهم، ولا تقرض الجزية على مسلم، ولكن ما جاء في بعض الروايات من أن أهلها كان لهم نوع استقلال باتفاق مع بيزنطة على أداء مبلغ ستوي، فقد أصبح من الواضح أن تقبية أقر أتفاقه معهم على نفس الوضية التي كانت لهم مع بيزنطة. ويلاحظ في المام أيضا أن القبيد الصالح عم كانوا من أبنائهم، وهلا يتنافى مع عادة العرب الذين لم يعرف عنهم أنهم ياخذون الأولاد عوضاً عن الجزية، من قبة وقد قبل في توضيح هـاً نا أمل برقة لم يطلب منهم دنه ولالاهم، بالم الذين طلبوا ذلك على أنشمهم في الذين طلبوا ذلك على أنشمهم وثيقة الصلح، وإنا أطلق الم الجزية على ما فرض عليهم من مال أو عبيد، مع أنه لم يكن جزية لأنه كان عوضاً - كان عوضاً - كان الم مع بيزنطة، وهـنا تخريج ول البكري إن اللروض عليهم لم يكن بجزية ولا خرج.

والمعروف أن قساً من هؤلاء كانت منازلهم في المناطق الساحلية من طرابلس.
 انظر فيا يتعلق بهذا التوزيع: ابن عبد الحكم ص 170، 219، 224.

وتعين، ونحن في مجال التوطئة للحديث عا اضطلع به الفتح العربي من ربط شال أفريقيا بالدورة الاقتصادية العالمية أن نسجًل في المقام ما لفت نظر العرب في اتصالاتهم مهؤلاء البربر من الاستعدادات الاقتصادية التي كانت متأصّلة فيهم، وخنق الاستعار البيزنطي قابليتها وعطاءها، ومرد هذا الالتفات الذي يشاركهم فيه حتى المطلع على أخبارهم أن هذه الاستعدادات تعتبر مقومات لإسهامهم ومشاركتهم عن تقتضيه ساحة الإسلام من علية الإنعاش والإحناء. وهكذا نشير إلى أن بربر هذه المناطق كانوا يروجون التجارة الصحراوية بين مناطقهم الداخلية والساحل. «فزويلة» مثلاً كانت محظة تقاطع طرق القوافل القادمة من الأماكن المجاورة، كا لرقيق. ولبربر «كواره في هذه الصحراء الجنوبية تجارة في محصول معدن ما الشبّ من الرقيق. ولبربر «كواره في هذه الصحراء الجنوبية تجارة في محصول معدن ما الشبّ والدي كان في منطقتهم، ووصلت تجارتهم في ذلك إلى «ورجلان»، و«مصر»، و«المزب التقص» (16). وكانت الموانئ وهلبدة، بالذات منافذ على المتوسط لهذه التجارة الصحراوية.

وعلى كل حال فقد غادرت أجناد المسلمين هذه المنطقة بمقاطعاتها الثلاث من غير أن يتركوا وراءهم حامية عندما جاءهم أمر الفاروق _ رضي الله عنه _ بالتوقف، كا أنهم أم يفكروا في اختطاط ممسكر أو تشييد أي قاعدة لهم هناك، وأعني على غير ما عرف عنهم من مبادرات الإعمار، أينا حلّت جيوشهم في البقاع التي استكانت لهم، وسنلاحظ مثلا من ذلك في إقامة معسكر القيروان، وغاية ما فعلوا عند وصول أمر الفاروق أنهم دبروا لهذه الأرجاء إقامة عَقْبة بن نافع واليا في مدينة بَرْقة، وقيّاً على المكاسب الإسلامية، وعلى بصيرة من موقف من رحّب بالسرايا العربية، واعتنق الإسلام من أهالي البلاد، وعلى رأسهم الكثير من قبائل «لواتّة»، و«نفوسة»، و«نفرّارة»،

¹⁶⁾ انظر صورة الأرض لابن حَوْقل ص 39 - 40، ومعجم البلدان لياقوت ج 4 ص 486.

وغيرها ممن استجاب للدعوة الإسلامية، والمؤكد أنه كان من اهتمات استطلاعه هـذه الحركة التجارية مع الصحراء بصفة خاصة.

وهكذا كانت المفادرة وإيقاف العمليات عند فتح الجزء الشرقي من طرابلس في منطقة جبل نفوسة، بالرغم من أن انسياحهم لم يلاق أي مقاومة جدّية، ولكن يظهر من نص ردّ الخليفة الفاروق - رضي الله عنه - على إخبار ابن العاص بما أفاء الله عليه، أنه تلمّح في لهجة إخباره نشوة القائد الطموح للانسياح والامتداد، وكأن الفاروق - رضي الله عنه - تعدّدًا بما سيقع وهو صاحب الصيحة المشهورة - «ياسارية فهل كان - رضي الله عنه - محدّدًا بما سيقع وهو صاحب الصيحة المشهورة - «ياسارية الجبل» وأحسب بإزاء التخريج الذي أبداه المؤرخون أنه يَؤول إلى أن الحاولة بالرغ من مكاسبها لم تقع فيها مع الرَّوم بعد أي مواجهة، وهم ولا ربب بسبيل أخذ العدّة، وسيلجان إلى استفزاز من أسلم واستسلم من البرير، وإلى حثّهم على الترد والردّة، وسينتصبون للمواجهة والدفاع، والاعتاد على بحريتهم، وقِلاعهم المطلّة على السواحل التوسّطية.

وقد صادف وصول ابن العاص إلى مصر أن دُهي المسلمون بحادث اغتيال الفاروق، وكانت الأحوال سواء في ساحة الفتوح، أو في المدينة المنورة آئلة بطبيعتها إلى الانبهار والتهل، وعندما تولَّى الأمر ذو النورَيْن عثان بن عشَّان عام 24 هـ ولَّى عبد الله بن أبي سَرح على مصر متنكباً بذلك أمر سلفه الفاروق الذي يوحي بتحذير ابن العاص من متابعة الزحف على أفريقيا، ويُفهم بما أقدم عليه الخليفة سيدنا عثان أنه اعتد على رؤيته الخاصة لظروف ما بعد اغتيال الفاروق على الوجه المعروف. وإزاء التحفظ الذي لا متحيد عنه بالنسبة لنظرية الفاروق، عد إلى استشارة جماعة من الصحابة (17)، فتحمس الكثير إلى السير في ركاب الوالي الجديد عبد الله بن أبي من الصحابة أغد المسيرة غو أفريقيا.

¹⁷⁾ انظر ابن عبد الحكم في فتوح مصر ص 362، والبِّلآذُري في فتوح البلدان ص 226.

90

وهنا ابتدأت مرحلة ثانية في الفتوح الإسلامية بتسيير الحلة إلى موقعة «سبيطلة» (18) الشهورة عمام 27 هـ، وكان مما قمدره الفساروق، حيث لاقت حمام الروم «كُرِيكُوريُوس» - جرُجين، وقد اتخذ من «سبيطلة» قاعدة، أو عاصمة له كا عبر الكثير، وذلك في وقت جنح فيه كا يقال إلى الاستبداد على إمبراطور بيزنطة، وجمع قواته البحرية في قاعدة قرطاجة، (19) والتحم الفريقان في عدة جولات كتب فيها الظفر للمسلمين، والانتصار الساحق الذي هلك فيه جرجين، ودمّرت قواته التي كانت جيشاً جرّاراً في مواجهة قلة إسلامية تحدثت عنها الروايات العربية. ومع هذا النصر المبين ابن أبي سرح بإجراء صلح على جزية مع وجهاء مدينة سبيطلة، ثم المبين النا المشرق قفول سلفه ابن العاص من غير أن يخلف وإلياً أو حامية.

وبالرغم عن تعليق القدامى والحدثين (²⁰⁾ على هذه العودة المفاجئة التي لم تحقق ـ كا قالوا ـ أي مكسب في ولاية أفريقيا، فالواقع أن نتيجة معركته حققت سيادة على (امتداد طويل من «سيطلة»، إلى «سُوسة» ثمالاً، ومن «سيطلة» إلى «قَفْصَة» شرقاً، فضلا عن شريط ساحلي من بلاد «قَابس» وشطّ الجريد جنوباً). والأهم من ذلك أن

التع في غرب سفاقس، وجنوب القيروان، وهي قاعدة حاكم الروم في النطقة الذي قيل إنه في هذا الحين كان قد استبد على بيزيطة وأصبح متنفدا من سبيطلة حتى طنجة.

¹⁹⁾ انظر لبن خلدون في العيّر، ج 2 ص 129 طبع القاهرة، وابن الاثنير في الكامل ج 3 ص 43. 20) انظلق لسان المؤرخين الأجانب بأسطورية ظهور القلة على الكثرة في معارك سبيطلة. وعلى كل حـال

النظلق لسان المؤرخين الاجانب بالسطورية ظهور القله على الدنترة في معارك سبيطله. وعلى هل حال فقد طفرت القلة بجرجير والى بيزنطة أو إمبراطور سبيطلة كا ورد به التمبيء فالذي يهم طو أن كل تعاليق الدراسات الحديثة تشير إلى غير ما معركة بالم وسبيطلة، وتسجل أن ابن أبي سرح صالح في الأولى وجرجيء فقسه، وفي الثانية ظفر به عبد الله ابن الزبير الذي أراده، فجيد ابن أبي سرح الصلح مع وجهاء المناصقة، وقفل راجعا إلى المثرق قفول سلفه عمرو بن الماص، وبدون أن يخلف وراه م يك أشير - واليا أو حامية بالرغ عما تجمع من شهداء في معارك طاحنة على مدى سنة كالملة حتى أيبيدته وكأنه قضى على جهود ست سنوات صرفها العرب كراً وقراً بهذه الأرجاء في مقالم غنائم لا يصح أن توضع في ميزان يوم واحد من معركة سبيطلة الكبرى، ولكنهم التسواله عذار أراوه وإضحا في أن من

هذه المعركة فتَّحت البصائر على أمانةً التعمير وهَدَت الأَبصـار إلى مقوّمـات إشـاعـة · الازدهار في هذه الديّمار، وكانت ـ كما سنرى ـ خلفية الصراع الطويل المتسطيل بين أمويّى الأندلس وبين العُبيديين. ولا ننسى بعد هذا أن بعثة عبـد اللـه بن أبي سرح كانت لها ظروفها الخاصة منــذ أظلمت الـدنيــا على ذي النورَيْن رضي اللـه عنــه، فــا كانت لتكون ـ كيفها سُيِّيت ـ أكثر من جولة استطلاعية كالجولات قبلها على عهد سلفه ابن العاص، وحدث أن زاد الجوّ على ذي النورّين إظلاماً في أثناء المركة، وكل هذا _ إذا لم تكن المعركة قد استنفدت غرضها _ يكن أن يقال إنه عرقل قضية النصر الحاسم الذي يتيح الانسياح في المنطقة الأفريقية، ثم ساد بعد ذلك فتور أشب بالجود، عقبي لاندلاع الفتنة الكبرى التي ابتدأت بقتل ذي النورين عام 35 هـ، وأسند أمر الخلافة بعده إلى الإمام على بن أبي طالب كرّم الله وجهه، وساعدت ظروف الخلاف المعروف بينه وبين مُعاوية بن أبي سُفيان على ظفر ابن العاص مرة أخرى بالولاية على مصر، ولكن استفحال الخلاف بين الإمام، وبين منافسه معاوية، ثم اندلاع ثورة الخوارج، وما كان من اغتيال الإمام عام 40 هـ على ذلك الوجه المريع، وكلها أحداث فواجع، لم تسمح بطولها ولا بفداحة وقعها على جميع النفوس، أن يقوم عمرو بن العاص بأي شيء مهمَّ في جبهة أفريقيا، وإنما هي جولات أسندهـا ابن العاص إلى عقبة ابن نافع فانطلق من ناحية الغرب لردع بعض القبائل التي

بقي معه من الجاهدين كانوا قلّه، لن تقوى على متابعة معركة، أسام جحافل الروم والبربر الذين قد يستفرع الروم للركة، ولنقض ما تماهدوا عليه والتربوا به، وبهذه الأعذار لم يبق موضوع لتعليق أشريه خوليّان (للصدر السابق)، الذي جاء بهذا العدر لينفذ منه إلى التصريح بكلمة (هفشاء ابن أبى سرح خشية من هجوم بينظمي مباغث يأتيه من القلاع الشالية للطلّة على البحر)، وهكذا يتبين أن أولياء الأمور في المدينة المنورة تصرفوا على وفق الحقية التي تتال بها قلم اندريه جوليان، كا أنه لم يممق نظرته في النصوص العربية وهي المصادر الوحيدة في الموضوع باعترافه في مقدمة كتابه ليعلم .. كا سنوضح بعد ـ أن حركة ابن أبي مرح قد استنفدت أغراضها، وأن ملاحقة البيزنطيين في قواعدهم تتطلب استعدادا بريا وبجرياً لم يتوفر بعد، لأن الانتصار الساحق سبق كل احتال حق عند أصحاب الكرة من البيزنطيين وأحلافهم المجابرة.

نقضت ولاءها، كا عرّج في الجنوب _ وهذا سيهمنا النظر إليه بعد _ على بعض الجهات في ثبال السودان نحو مدى تجارة هذه القبائل في الذهب والرقيق كا تشي بذلك التفاتته _ وهو في هذه الوجهة الغربية والجنوبية _ إلى «غدامس» وهي من الواحات الفنية بنغيلها في الجنوب الغربي من طرابلس، وعُرف أهلها برحلاتهم التجارية السودانية، حق إن بعض المؤرخين المحدثين أشاروا إلى من كان من متأخري أهل منطامس، على معرفة بلغة أهل السودان.

وكان منتظراً من هذه الأحداث أن تؤول الخلافة إلى معاوية بن أبي سفيان عام 41 هـ/661 م، وإن في الاستعدادات الفطرية لهذا الملك في صورة خليفة، ونزعاتـــه الأموية ما يشير إلى أننا بصدد اتجاه آخر، ووسائل أخرى، وأسباب لرفع الجمود عن جبهة الامتداد في أفريقيا، ويمكن تلخيص هذا بأنه صاحب سياسة عابرة أكثر مما هو صاحب مبادئ دائمة.

وهكذا نلاحظ أنه فَصَل ولاية المنطقة المغربية عن ولاية مِصْر، إثر وفاة عرو بن العاص الذي كان موالياً له في خلافه مع الإمام علي كرّم الله وجهه، وأصبحت الولاية في المغرب تسير بتعلياته مباشرة. ثم إن أول ما طالقنا به في نطاق التجربة السياسية في الساحة المغربية أنه استغلّ نقمة أحد أتباع ملك الروم مأوليبوس، الذي دفعته نقمته على مَلِكه إلى التامر عليه، فانسجم هذا مع نزعة في الأمويين سلائل عبد شمس في الأخذ والعطاء منذ عهد رحلات تجارة أيام الجاهلية في الصيف والشتاء، فسيّر عام 45 هـ (21) فرقة من ستة عشر ألف مقاتل بقيادة قائده معاوية

²¹ تاريخ الأم والملوك ج 1 ص 146 طبع بيروت . الكامل لاين الأثير ج 3، ص 35 ـ الاستفصا في تاريخ المغرب الأتمو ج 1 ص 36 المطبعة البهية بمين الطبعة الأولى.

بن حَديج الكِندي (22) وبوصولها السهل تونس جنوب «قرطاج» زحف عليها الإمبراطور بجيش وأسطول بقيادة «تقفور» المعروف بنفس الاسم في الرواية العربية، ولكنه ما كاد ينزل عند «سوسة» حتى ولمى الأدبار منهزماً، وسُلمت وسوسة»، وهبنزرت» و«قابس» دون قتال، كا استولى ابن حَديج على حصن «جلولاً» وهو من أهم الحصون البيزنطية.

وعمد الخليفة معاوية إلى تتويج هذا الزحف بحركة بَحْرية، فسير قائده ابن حَديج الكندي مائتي مركب إلى جزيرة صقلية بقيادة عبد الله بن قيس⁽²³⁾ فغزاها على مدى شهر قضاه فيها، ثم عاد إلى أفريقيا بينما استر قائده ابن حَديج في مسيرته غرباً إلى أن فتح «بنُزرت»، وجزيرة «جُرْبَة»⁽²⁴⁾.

وحتى هذا الامتداد للديد في أفريقيا للعزّز بالزحف البحري قد استدبره قـــائــده ابن حديج، وعاد إلى مصر عودة القادة قبلــه، فنــالــه مـــا نــال ابن أبي سرح من التجريح بالغلط لجانفة التدبير الذي يقتضيه الانتصار.

وعلى كل حال، فقد أفادت هذه الحركة أن هناك عزماً على متابعة المسيرة أيضا حين يحين الأوان، والواقع أن الجانب البيزنطي كان يعرف ما وراء هذه الحركـة البحريـة

⁽²²⁾ وتقول الرواية إنه أسندها بالعبادالة الأربع الذين من بينهم عبد الله بن الزبير صاحب السابقة في السرايا الإسلامية الأولى، ومن بينهم أيضا عبد الملك بن مروان، وغير هؤلاء السبادلة من الأشراف، وكأنه التسي أيضا بالخليفة ذي النورين ليعطي لبعثته صبغة التين الديني الذي تحرص عليه الأسرة الأموية المنافسة في الاتجاه الديني المرف الذي يتسك به بنو هاشم أصحاب سقاية الحاج في الجاهلية.
(23) خاية الأرب للنويري ج 22 ص 10 ـ الاستهماج 1 ص 36، الطبعة اللهية بعص الطبعة الأولى.

²⁴⁾ الغرب للبكري ص 58 . الاستقصاح 1 ص 36 الطبعة البهية عصر، الطبعة الأولى.

من استعدادات مبيّتة للأيام القبلة، ولذلك نلاحظ أن «قنسطانز»، قَسطَنْطين الثاني خليفة هِرقل المعروف بالكبير ترك عاصمته عام 42 هـ الموافق 662، أي في مستهل ولاية معاوية بن أبي سفيان، وجعل إقامته في «روما» و«صقلية»، ليكون مشرفاً على عمليات المعارك المنتظرة مع المسلمين التي يتعيّن خوضها حفاظاً على أملاكهم الأفريقية، وذلك في الوقت الذي كانوا يصدون فيه الحلات الإسلامية على الإمبراطورية البيزنطية من ناحية الشام وآسيا الصغرى، فَهُم الآن يتوقعون أن الخطة الإسلامية أصبحت تتحفز لفتح جزيرة صقلية، وجنوب إيطاليا، وسواحل البحر الأثرياتيكي، فالقصد مبيّت على إدارة الدائرة على القسطنطينية شرقاً وغرباً.

ويدل واقع الحال المروي في الصحائف الذهبية لتاريخ الفتوح الإسلامية على أن العمل العربي في أفريقيا قد خرج منذ ولاية معاوية، وقيام دولة الأمويين من عهد الإجراءات الاستطلاعية، والامتداد المتفحص، إلى الاندفاع الحادة، منذ انصرف معاوية انصرافاً لتشييد الأسطول الإسلامي الذي يعتبر السلاح الجيدي للدفاع والمجوم في مصاولة دولة لها في البحر المتوسط قواعد مشرفة على أمواجه، وقوة حربية ضاربة في شرقه وغربه، وتقد دَهَيي متداول معتد به عالمياً في المعاملات التجارية وخصوصا في عالم البحر الأبيض المتوسط، بل إنه فرض سيادته حتى على دولة فارس التي خضعت لواقع سيولته، وحتى أصبح التحرك التجاري في التوريد والتصدير معقودا بالدينار البيزنطي الذي غطى رنينه على هدير أمواج ذلك البحر الذي عرف بالرومي عن صدق وتقدير في ذلك الجن.

والمعروف أن العرب وإن كانوا قد استولوا على مصر والشام، فقد ظلت التجارة قائمة بينهم وبين البيزنطيين حسبا جاء في نص البلاّذي في «فتـــو البلـــدان» (25 وإن

²⁵⁾ فتوح البلدان للبلاذُري ص 167.

القراطيس كانت تدخل بلاد الروم من أرض العرب وتأتي من قبلهم الدنانيه. وهناك تفاصيل حول هذا في كتاب «الأموال» لأبي عبيد عند كلامه على تجارة أهل الحرب، فقد جاء فيه أن من مذهب عررضي الله عنه أنه كان يأخذ من التجار المسلمين من كل مائتين خسة دراهم، ومن أهل الذَّمة نصف العشر، ويفرض العشر على تجارة أهل الحرب، وزاد وهذا هو موضع الحجة في كلامه م أن عمر إنما فرض عليهم العشر لأنهم كانوا يقبضون من التجار المسلمين العشر أيضا حين يقدمون إلى بلادهم. ويقصد بأهل الحرب الروم الذين كانوا يتواردون في التجارة، وقد ظلت اللامم ومصر مفتوحتين للتجار النصارى من سكان الأسكندرية والسواحل الشامية، وظلت اللغة اليونانية لغة دواوين الحرّاج، واسترت دور ضرب المملة البيزنطية في المنطقة العربية تسك العملة الذهبية، وراجت قطّح النقد البيزنطي والدينار الذهبي بصفة خاصة سكة مقبولة متداولة على عهد الأمويين، وعندما حاولوا ضرب السكة الإسلامية ساروا في ذلك على مراحل، كا ستجيئ الإشارة إلى هذا في سياق قريب(25).

وواضح أن مخطط الحركة لنشر دعوة الإسلام، ومحاربة من صد البرابر عنه قد أوحى بهذا الإعداد البحري، كما استدعى معاوية بن أبي سفيان إلى تعيين عقبة بن نافع قائداً جديداً لخبرته بالمنطقة، لأنه شارك في حملات المسلمين مع ابن العاص، ومع عبد الله بن أبي سرح، وقاد عملية الاستطلاع في جميع الحملات، وظلَّ مقياً في تلك المناطق على الدعوة للجهاد، فهو الذي ينتصب كفؤاً لتسيير العمليات الجديدة، وخير مساعد على تنفيذ الخطط الجديد للامتداد في غرب الشال الأفريقي.

وإذا كانت من هنا بداية الفتح الحقيقي، والسير به قُدماً إلى الأمام لنشر دين الله، بمنجاة من ضرورات الانسحابات المتوالية التي سمّاها بعض المؤرخين الأجانب ارتـداداً

²⁶⁾ انظر الكثير من هذه التفاصيل في كتاب الأموال لأبي عبيد ـ انظر مجلة دراسات تاريخية التي تصدرها جامعة دمشق العدد 15 و16.

على الأعقاب، وخشية من هزائم حتية كا عبر «اندريه جوليان» وهو يتحدث عن معركة وسبيطلة» كا عرفنا في أحد الهوامش منذ لحظات، فقد واكبتها بداية ثانية للعمل الإسلامي عضدت إحداهما الأخرى، وأعني بها تلك الخلفية التي نشطت خطوات الفاتحين، وقوّت من العمل الإعماري بتوفير أسباب الازدهار، حتى جعلت منه انفجاراً مدينياً واقتصادياً في أرض لا يعرضها الحيال إلا في صورة قوافل التجارة التي تسير وئيدة في كثبان الرمال، وتسيل بها البطاح والوهاد.

وقد هدانا نص فريد لابن عنّارى صاحب «البيان المغرب» إلى الخلفية الأساسية التي انبثق منها إشعاع المدينة الإسلامية على الوبر البربري ومخلفات المدر البيزنطي في هذه الأرجاء المغربية، وذلك حين يقول⁽²⁷⁾: «كانت توضع بين يدي عبد الله ابن أبي سرح⁽²⁸⁾ أكوام الذهب والفضة، فقال للأفارقة (⁽⁸⁾ من أين لكم هذا ؟ فجمل

²⁷⁾ البيان المفرب ج 1 ص 12.

⁽²⁸⁾ ولمل هذه القصة ترجع إلى أهم غزوات ابن أبي سرح التي التحم فيها مع جيش جرجد (كريكوديوس) المرمرم الذي كان يشألف من قبائل بربرية ختلفة وكثرة بيزنطية، وقد كان ذلك في سهل يسمى بعقوية ـ الطفر الكامل لابن الأثير ج 3 ص 34 ـ والعير لابن خلدون ج 6 ص 107 ـ وقد ثبت أن ابن أبي مرح قد تعدت غزوات، ولذلك اختلفت الروايات في تحديد بعض التواريخ كا أشير إليه سابقاً.

ش) هر ردت كمة الأفارق، عند أكثر مؤرّخي الفتوح المربية الأولى في المفرب، وأكثر ما يَرد في سياق يفيد أنهم غير البربر والرّزم، كا نجد عند ابن خرداذبة وابن عبد الحكم، ومثله عند ابن خلدون (المبّر 64/6) حيث يذكر ـ اقتباساً عن البكري ـ ما يفيد صراحة أن الأفرنج والأفارقة قاوموا البربر.

ويبقى بعد هذا، السؤال عن هويتهم، فنجد ابن دينار في طلؤنس، (ص 18)، يذكر ما في تواريخ النمارى عن مثلك أفريقيا صاحب قرطاحة، فيُفهم منه أنه يعتبرهم قرطاحنيين، وعلى كل حال فَهَم مذكورون عن للأجانب ثلاث كلمات: مذكورون عن لم أجها أجانب عن البرير، وجرى البكري على أن يُطلق على الأجانب ثلاث كلمات: طلوله والمحجيء ووالأخارق، والمعروف أن المولد عند الأكثر هو الذي لا يتحدر من أصل عرفي، ويدخل فيه من اختلط أصله بالبريرية والرّومية، وعلى كل حال، فالأفارق كانوا من المناصر التي تتكوّن منها البنية السكانية عند الفتح العربي، فنهم من أسلم ومنهم من بقى على ما كان عليه.

الرجل منهم يلتمس شيئاً في الأرض حتى جاء بنواة زيتون وقال : من هذه أصبنا الأموال، فإن أهل الجُزر والبحر ليس لهم زيت».

ويقول ابن عنارى(²⁹⁾ في موضوع هذا الغنى : «إنّ سَهُم الفارس بعد معركة سيطلة ثلاثة ألف دينار عيناً، وسهم الراجل ألف ديناره. ومن المعروف أن رصيد الروم من الذهب كان في سبيطلة التي كانت عاصمة جرجير يومئذ، كا يَرد في كلام ابن عنارى عن القائد زهير بن قيس البلوي ـ الذي التحم مع كَسَيلة ـ أنه رأى بأفريقيا مُلكاً عظها، وأعني أن العمل العربي قد انسجم مع استعدادات أهلها التجارية للضرب في الأرض حيث معادن الذهب والفضة، ومع نشاطهم في تنهية مقدرات وإمكانيات بلادهم الزراعية التى ترمز إليها نواة الزيتون في نص ابن عنارى.

²⁹⁾ البيان المغرب ج 1 ص 12.

³⁰⁾ انظر مثلا الاصطخري في للسالك ص 44. والبكري في الفري، ط الجزائر ص 76 وما بعده _ ونزهة المشتاق ص 88 و 111، وابن خلسدون ج 6 ص 203، ج 7 ص 3، 14، 14، 16، ووضاخر البرير المطبوع منه في الرياط ص 46 _ وأعمال الأعلام لاين الخطيب : القسم الشالث _ والاستقصا للناسري طبع المغرب ج 1 ص 76.

⁽³¹⁾ هذا التوزيع في المنازل كان على عهد الفتوح العربية، ولا يمكن لأي مؤرخ أن يسجل منازل بمينها لقبيلة بربرية أو عشيرة منها ما لم يحدد تاريخ العهد الذي يتحدث عنه، لأن القبائل البربرية كانت تتغير منازلها با فيها القبائل الكبيرة الفنية، فالصغيرة تخضع لموامل الطقس، وتتبع المراعي، وانتجاع الجهات التي تتوفر على منادح العيش، والكبيرة تتحكم في هجرتها من موقع إلى موقع الحروب القبائلة فيا بينها، أو مقاصد الفاتحين. ونضرب مثلاً لذلك بالمتيديين الذين اقتضت مصالحهم أن يفتحوا الجبال لصنهاجة التي ناصرت دعوتهم، وذلك ليسندوها على خصها زناتة التي كانت معها في صراع داع.

القبيلتين فروع من الرحَّل، وفروع من المستقرين الذين شدتهم الزراعة إلى أرضها، ولبعض هؤلاء وهؤلاء منازل تمتد إلى المناطق الجنوبية في الصحراء وما بعدها إلى تخوم ممالك السودان، فلا مندوحة إزاء هذا من القول بأن المستقرين من القبيلتين المنتشرتين هم الذين يهينون على تجارة الذهب، وكذا الرقيق بالمقايضة، وأما الرحَّل منهم كقبيلتي المُطَلَّة، وجَرُولَة، فإنما كانوا يقومون بغزوات مفاجئة لمهاجمة القوافل التي تجتاز واحاتهم حسها يُفهم من البكري (32) وابن خلدون (33) وياقون (34).

وكا ترجّح أن الهينة الصنهاجية والزناتية على الذهب بحكم استقرارها في مناطق قريبة من الصحراء، يترجّح أن «كتامة» الصنهاجية كانت تسيطر على مناجم النحاس والحديد في المنطقة الجبلية التي تنزل بها قرب الساحل (35). وكيفها كانت الحوسيلة، فإن أكوام المندهب الواردة في نص ابن عندارى من بضائع القوافل الصحراوية، لن يعني أكثر من أن البربر، سواء كانوا متاجرين أو مغيرين، إغا كانوا يتحون ما تصل إليه أيديهم من مناجم ذهب الصحراء الأفريقية (36)، ولن يكون المقصود منه غير التبر الطبيعي المصهور على شكل خيوط مظفورة، لم تمسها بعد يد التقنية، لأنهم ما كانوا ليصلوا إليه إلا بعد قطع مفازات، ومهامه صحراوية نضبت آبارها، وتاه الدليل فيها، ومع ذلك فقد كان البيزيطيون، وهم الطاعون الكاسون بين هؤلاء البربر، يأخذون صفايا الغنائم، ومردود التجارة، وبهذا الذهب الذي لا يَدَ

³²⁾ ص 157 ـ 161.

³³⁾ المبرج 6 ـ ص 240.

³⁴⁾ معجم اليلدان.

³⁵⁾ البكري، طبع الجزائر، ص 83.

³⁶⁾ وكا كان البربر يستغلون مناجم الذهب في السودان، فقد كانوا يستثرون مناجم الفضة في جبال الأطلس المغربية، ويتحدث التاريخ عن نشاط حركة تصدير قام به فِنبقير «لكسوس». وقد بقي احتياطي هذه الناجم بأني أكله حتى القرن العاشر الهجري.

لهم في الوصول إليه، استعانوا على مواجهة ظروف الفتح العربي بمنجاة من ضائقة الحرب في ولاياتهم بالثمال الأفريقي، فظل اقتصادهم مزدهراً خلال القرن السابع حسما هو واضح من قصة الذهب المتزاكم التي مرت بنا نقلاً عن ابن عذاري في «البيان المغرب»(37) فظهروا عند الفتح الإسلامي بمظهر اليَسْر، وتعزّر دينارهم في تجارة الأبيض المتوسط مشرقاً ومغرباً.

أما بعد الفتح العربي حين أصبحت مناجم الذهب تحت هيئة السلمين، فلم يعد الذهب يعني مجرد خيوط خام مظفورة، وإنما سُخرت لصهرها تقنيتهم المشرقية التي عُرفت جدواها وعائلتها في استخراج المعادن من «مجانة» (38) شال شرق «تبسّة»، وهي الوسائل والأسباب التقنية الشرقية المتطورة التي كان لها الفضل في تعبيد طرق الصحراء، ونكت آبارها التي سهلت عبورها، وأصبحت مسالكها مشرعة لتجارة الذهب والرقيق، واستخدمت هذه التقنية بوسائلها وموادها الجديدة في مختلف أنواع الصناعات، وفي حقل الزراعة الذي كان توأم تجارة الذهب والرقيق العامل في خلق الازدهار، والحروج من عهد الوبر إلى عهد المدر.

وتتمين الإشارة إلى أن الرومان كانوا غير هؤلاء الروم البيزنطين أمام هذه الكنوز الذهبية، فقد استغلوا المناجم الصحراوية في القرن الرابع الميلادي، ولكن تجارتهم

⁽³⁷⁾ وحتى الندري جُولْيان لم يَقشه قصر عمل اين أبي مرح على مجرّد الغنائم التي دفعت العرب إلى القيام بالغزو، ورَصَف الغنائم بالعظمة وبالكنوز، ولكن فاته أن يعرف أن العرب قد استطاعوا بهذه الكنوز أن يقبوا حضارة مزدهرة، وأيم أحدثوا بها رجة وتغيياً في الدورة الاقتصادية العالمية، وذلك ما عجزت عنه ييزنطة التي اذخرته لصالحها، ولم تُوفَق توفَق العرب الذين كانوا على عهدم أصحاب تقنية وعبقرية.

³⁸⁾ كانت تعرف بدينة للمادن لكثرتها هناك، ومنها منجم للفضة كان تحت تصرف بعض برابرة «لوائة» ـ البكري ص 145 ـ وابن خلدون يجعل لوائة في عداد البتر من البرير، في حين أن ابن حزم يعمذ لوائة من الأخباط.

صارت إلى تقلص فاختفاء، وظلّت مختفية حتى بعد الفتح البيزنطي لشال أفريقيا 533 - 535⁽³⁹⁾، فلم تستثمر مناجم الذهب في السودان جنوب الصحراء على الوجه الأكل إلا في العهد الإسلامي الذي كان فتحاً بعني الإبداع والإحياء.

(يتبع)

⁽³⁹⁾ مرة ذلك إلى أن الامبراطورية لم تكن تتوفر على الذهب إلى حدّ كاد يوقعها في أزمة نقدية لم تقض على بوادرها إلا باحتياطات الذهب في المناطق الشرقية، وأمني سوريا ومصر أما في الشال الأفريقي فقد هذا عليها طرقات أفريقيا شعب من شال إثبوييا كان يحتل جنوب مصر.

حَوْل مؤرِّخ أندلسي مجهول

محمد ابن شريفة

ظهر منذ شهور السَّقْر الثامن من كتاب «الذيل والتكلة» لابن عبد المَلِك المُرَاكَشي، وبظهوره تم طبع ما هو موجود الآن من هذا الكتاب الذي يُمتبر أكبر معجم قديم في أعلام الأندلس والمناخلين إليها حتى آخر القرن السّابع الهجري. وهو يقُل أحد الجهود المغربية الضخمة القديمة في احتضان التراث الأندلسي وخدمته، هذه الجهود الترال مبذولة وموصولة إلى يومنا هذا.

وليس من موضوعي الحديث عن قية كتاب ابن عبد الملك ودوره في إغناء تاريخ الأندلس هنا، ويجكن الرجوع في هذا إلى القدمة التي وضعتُها بين يدي السّفر الثامن(أ)، ولكني سأتحدّث عن مؤرخ أندلسي مجهول يرجع الفضل إلى ابن عبد المُلك

انظر مفدمة السفر الثامن من «الذيل والتكلة»، تحقيق الدكتور عمد بنشريفة، مطبوعات أكاديمية المملكة المغربية، الرياط، 1984.

في حفظ ذكره، وبقاء اسمه وأثره، وأعني المؤرخ أبا محمد عبد الله بن عبيد الله المكيّم. وأَرجو أن يكون في هذا المقال ما يلقي ولو بصيصاً من نور على هذه الشخصية التاريخية المجهولة، وأنا أعترف أن المادة التي أمكن الحصول عليها في الموضوع مادة متواضعة بل إنها هزيلة.

من هو هذا المؤرخ المجهول المدعُو بالحكيِّم ؟

لقد ترجم الزَّيَهْدِي في طبقات النحُويين واللَّغَويين لهذا الرجَل فقال : «الحُكَيَّم الأزدي : هو عبد الله بن عَبيد الله، كان ذا حظَّ من عِلم اللَّفة وحفظ للأخبار والأنساب، وكان يقرض الشَّعر الحسن، وكان ذا تعصّب شديد للقحُطانية.

وتُّوفِّي منتصف شهر رمضان سنة إحدى وأربعين وثلاثمائة(2).»

وكان ينبغي أن يترجم له ابن الفرض، فهو على شرط كتابه، وقد ترجم لعدد من طبقته نقلاً عن الزُّينْدي مع زيادات من عنده أحياناً. لكن ابن الفرضي لم يفعل، ولا نعرف السبب في إعراضه عن ذكره وعدم تقله عنه. ولما أغفله ابن بَشُكوال كذلك، فقد استدركه عليها ابن الأبار وترجم له في التكلة، لكنها ترجمة مطابقة لترجة والطبقات» المذكورة، ولا شك في أن ابن الأبار نقلها عن الزَّبيدي وإن لم يذكر ذلك، والإضافة الوحيدة التي أتى بها ابن الأبار هي ضبط شهرة الرجل هكذا: «يقال له الحكيم بض الحاء وتشديد الياء»(3).

وعلى أي حال، فالترجمة في المصدرين المذكورين ترجمة موجزة لا تحدّد بلماً ولا تؤرّخ وِلادة ولا تعدّد شيوخاً ولا تلاميذ ولا تذكّر تأليفاً ولا تسرد نماذج من «الشعر

طبقات النحويين والكنويين للزييدى، ص: 327، تحقيق الأستاذ أبو الفضل إبراهم، القاهرة، 1954.
 التكلة لاين الأثار، ص: 783، نشر عزّت المطار، القاهرة، 1956.

الحسن، الذي كان يقرضه الرجل، وهي تكتفي بالإشارة إلى معارف في اللّغة والتاريخ والأدب، وتنعّته بالتعصّب الشديد للقحطانية، ولا عجب في هذا فهو ينتسب إلى الأزد التي فخر بها حسّان بنّ ثابت فقال :

> يــــا بنت آل مُعــــاذِ إنّني رجــلً إمّــا ســـألت فـــإنّـــا معشرٌ نُجُبّ

> > وقال :

فن يمك عنّا معشر الأزدِ سمائلاً وزيمدِ بن كهلانَ المذي نمالَ عرزةً إذا القومُ عمدوا مجدهم وفِمَالهم وجماننا لنما فضلاً يقر لنما بمه

وقال أيضا :

أَلُمْ ترنسا أبنساء عمو بن عسامير رسسا في قرار الأرْضِ ثم سمّتُ لَسة ملسوكٌ وأبنسساءُ الملسوك كأنهم كجفنة والقمّسام عمرو بن عسامي وحارثية النظريف أَوْ كابن مُنْسذور

من معشر لهم في الجيد بُنيَ ان الأَزْدُ نَسَبَتُنُ والحاء عُسُانَ الأَزْدُ نَسَبَتُنُ اللهِ الحاء عُسُانَ

فنحن بَنُو الغوثِ بن زيدِ بن مالكِ قديماً تراريَ النجوم الشُوابِكِ وأيامهم عند التقاءِ الناسِكِ ـ إذا ما فخرنا ـ كلَّ باقو وهالِكِ

لنا شرف يُرْبِي على كُلِلَّ مَرْتَلِق

فروع تُســــامي كُـــلُّ نَجْم مُحَلَّــق

سواري نجوم تساليات ونفّق

وأبناء ماء المؤن وابْنَى مُحَرِّق

ومثلِ أبي قابوس ربِّ الخَوَرُنَـقِ⁽⁴⁾

⁴⁾ الإنباه، على قبائل الرواه لابن عبد البّن ص 107، نشر مكتبة القدسي، 1350.

ولقد كانت العصبيات القبَلية والصراعات الدموية التي عَرفتهما جزيرة العرب والبلدان المفتوحة ـ ومنها الأندلس ـ ما تزال عقابيلها موجودة في عهد الحكيم، وكانت آثارها تنعكس على الشعر، فقد ذكر الزَّبيندي في الطبقات أن حَرْشَن بن أبي حَرْشَن «كان شديد التعصب للقحطانية، ودارت بينه وبين أحمد بن نُعَيْم السَّلمي في ذلك أهاج، (5).

وقد ختم ابن حَزم في الجُهَرة كلامه عن قبائل العرب بفصل عنوانه: «الكلام في مفاخرة قخطان وعَدْنان» بدأه بفضل القحطانية ولكنه ختمه بتقديم العدنانية، ثم قال : «وأما في الحقيقة فلا فخر إلا بالتقوى. وما عدا ذلك فخطأ ﴿إِنَّ أَكْرِمُكُمُ عند الله أَتَقَاكُمُ﴾(6).

ونقل القَرَي في النَّفُحِ ما يلي : «والقحطانية هم المعروفونُ باليَمَانيـة، وكثيراً ما يقع بينهم وبين الصَّرية وسائر العـدنانيـة الحروب بـالأنـدلس كا كان يقع بـالمشرق وهم الأكثر بالأندلس والمُلك فيهم أرسخ».

ومهما يكن من أمر، فريّها كان لتعصّب الحكيّم للقحطـانيـة أثرٌ فيا وقع من تعتبم على شخصه وكتابه.

ومن الغريب أن الزَّتيْدِي الذي عاصر الرجل، وكان في طبقة تلاميـذه لم يـذكر كـه تأليفاً، واقتصر على تقرير حفظه للأخبار والأنساب.

ومن الغريب كذلك عَدَم وَرود أي إشارة إلى الحكيّم أو تأليف في الأقسام الموجودة المنشورة من «المقتبس»، ومن الممكن أن يكون ذكره في وفيات سنة إحدى وأربعين وثلاثمائة، وهي في سِفر من الأسفار المفقودة.

⁵⁾ الطبقات : 287.

⁶⁾ الجُهَرة : 487 ـ 490، تحقيق الأستاذ عبد السلام محمد هارون، دار للعارف بمس، 1962.

كا نستغرب عدم إشارة ابن الأبَّار إلى تـأليف الحكيّم وعـدم نقلـه عنــه في مؤلفـاتــه التاريخية كالتكلة والحلّة السّيراء وغيرهما، وقــد نفسر هـذا بـأنــه لم يقف على تـأليفــه الذي سنتكلّم عليه.

ولولا أن المؤرخ المغربي ابن عبد اللّه المرّاكشي اطّع على كتاب والحكيّم، ونقل منه وذكر اسمه ما عرفنا شيئا يذكر عن هذا الكتاب، ولا أن صاحبه يُمدُّ من المؤرخين النسابين في الأندلس، فقد اؤرد مؤلف «الذيل والتكلة» في السّفر الأول الذي حققتُه منذ سنوات كلمة عن هذا الكتاب، وذلك أثناء ترجمة الفقيه القاضي النحوي ابن مَضاء القرطبي وخلال الكلام على نسبه، قال : «فقد ذكر الحكيم عبد الله بن عبيد الله ين عبيد الله بن عبيد الله ين عبيد الله ومن المن ومن المرتف ومن الله على منائر قريش، ومواليهم وأهل الخدمة والتصرف لهم، ومنساهير العرب السداخلين إلى الأنسدلس من المشرق من غير قريش، ومواليهم، ومشاهير قابل البربر الذين احتلوا الأندلس، ورفعه للناصر أبي المطرّف عبد الرحمن ومشاهير قبائل البربر الذين احتلوا الأندلس، ورفعه للناصر أبي المطرّف عبد الرحمن عمد شدة ثلاثين وثلاغائه. (7).

إني اعتبر أنّ هذه الفقرة الاعتراضية كشف تاريخي قيّم، فقد جعلتنا نقف على محتوى أصلٍ من أصول تاريخ الأندلس ومدوّنة من مدوّناته الأولى، كا جعلتنا نزداد معرفة برائد من روّاد هذا التاريخ وواحد من رجاله المبكّرين، أغفل ذِكر كتابه القدماء، ولم يبلغ خبره المؤرخين المحتثين الذين كتبوا في علم التاريخ والمؤرخين الأندلسيين.

يبدو من محتوى كتاب الحكيّم أنه مِثل كتاب أحمد الرّازي في أنساب مشـاهير أهل الأندلس الذي مدحه ابن حَزم وذكر أنه يقع «في خسة أسفار»⁽⁶⁾.

السفر الأول من «الدّيل والتكلّـة» ص: 213، تحقيق الدكتور عمد بنشريفة، دار الثقافة، بيروت، 1959.

 ⁸⁾ رسائل ابن حَزْم 2 : 184، ونفح الطّب 3 : 174، تحقيق الدكتور إحسان عباس.

ولسنا نعرف لماذا لم يذكر ابن خزم كتاب الحكيّم مثلاً ذكر كتاب الرّازي مع أن الكتابين في موضوع واحد والمؤلّفين من عصر واحد وطبقة واحدة في السّنّ والعلم، إذ توقي الرّازي في رجب سنة أربع وأربعين وثلاثائة وتوفي الحكيّم قبله بثلاث سنوات كا رأينا، وأما من حيث المستوى العلمي فإننا نلاحظ أن الحكيّم كان نظير الرّازي، وثمة تماثلّ بين أدواتها في ترجمتها المتجاورتين في طبقات الزييدي - وهي مصدر جميع الذين ترجموا للرجلين فيا بعد - بل إن الرزيدي الذي أدركها وصف أحمد الرازي بحفظ الأخبار والأنساب، فكيف كتبت الشهرة لما ألف الرازي في الأنساب وسحب ذيل الخول على مؤلف الحكيّم.

هل كان ذلك لتمصّبه الشديد للقحطانية كا وصفه الزييدي الذي هو مَذْحِجي قحطاني ؟، أم أنّ كتاب الرازي كان أكثر إتقاناً وتوثيقاً فاعتمده الناس واستغنوا به عن كتاب الحكيم ؟، أم أن الأمر لا يعدو أن يكون أمر حظ ـ وحظوظ الكتب كحظوظ البشر متفاوتة ـ فن المؤلفات ما يرزق القبول والاستحسان، ومنها ما يكون نصيبه الإهمال والنسيان.

ومها تكن الأسباب فقد ظلّ كتاب الحكيّم في الأنساب منسياً طوال ما يقرب من أربعة قرون إلى أن وجدنا خَره لأول مرّة عند ابن عبد الملك الذي كان واسع الاطلاع على ذخائر المكتبة الأندلسية، كثير الوقوف على نوادرها وشواردها حتى لقد تيسّر له في هذا ما لم يتيسّر لغيره، وذلك بفضل بحثه الطويل وتنقيبه الكثير عن الخطوطات وقربه من خزانة الموحّدين الكبرى في مرّاكش التي انتهى إليها كثير من خزائن الأندلس والمغرب.

لقد استعمل ابن عبد الملك كتاب الحكيّم وانتفع به في تحقيق أنساب بعض من ترجم لهم، وبلغت إشاراته إليه في الأسفار الموجودة ستّ مرّات، وقد يكون أشار إليه مرّات أخرى في الأسفار المفقودة. في الإشارة الأولى من هذه الإشارات ذكر مؤلف «الذيل والتكلة» ـ كا رأينا ـ ام الحكيم وام أبيه وشهرته وتاريخ تقديمه كتابه إلى الخليفة الناصر وتاريخ وفاته وختوى كتابه.

وفي إشارة ثانية عرَّفَنا بكنيته فقال: «وقد ذكر أبو محمّد بن عُبيد الله الحُكيّم (٩)»، بينا اكتفى في الإشارات الأخرى إليه بشهرة الحكيّم.

ونحن نقد أن ابن عبد الملك عقد لهذا المؤلف ترجة في «الذيل والتكلة» وذلك باعتباره من يستدرك على ابن الفرضي وابن بَشْكوال، كا فعل ابن الأبّار، ونرجّح أن تكون ترجة الحكيم عند ابن عبد الملك أوسع من الترجة التي وردت في «التكلة» والتي أنها مأخوذة من طبقات الزييدي، ونحن نعرف بالموازنة بين تراجم «التكلة» ونظائرها في «الذيل» أن هذه تشتمل في الأغلب الأعم على مزيد من المعلومات والتفصيلات.

ونظن أن ابن عبد الملك وجد في كتاب الأنساب للحكيّم الذي كان بين يديه ما يتوسع به في ترجمة الرجّل. ومع الأسف الشّديد، فإن هذه الترجمة لم تصل إلينا، ذلك أن النسخة الوحيدة من السّفر الرّابع من «الذيل والتكلة» الحفوظة في «الإسْكُورْيَال» هي نسخة ناقصة ومبتورة. والمفترض أن ترجمة عبد الله الحكيّم هي من بين تراجم العبّادلة التي ذهب بها البتر في النسْخة المذكورة، ومن سوء الحفظ أن السيّوطي الذي ينقل أحياناً ولو بتصرّف - تراجم بعض اللّغويين عن ابن عبد الملك في بُعية الرّعاة لم ترد عنده ترجمة الحكيّم.

وفي انتظار ظهور الترجمة المشار إليها عنـد ابن عبـد الملـك أو ظهور غيرهـا، تبقى المعلومات التي ذكرناها حول الحكيم هي كلّ ما لدينا الآن.

⁹⁾ الديل والتكلة 6 : 208، تحقيق الدكتور إحسان عبّاس، دار الثقافة، بيروت، 1973.

هذا وعندنا من معاصري الحكيم النسابة شخص اسمه أبو عبد الله محمّد بن إساعيل القرطبي يعرف بالحكيم أو الحكيم، وهو نَعْوي أدب الحكم المستنصر وتوفي سنة إحدى وثلاثين وثلاثانة عن ثمانين سنة (100، ولا نعرف هل له صلة قرابة بنسابتنا أم لا، وقد ترجم له الزبيدي وعَنُون ترجمته كا عنون ترجمة عبد الله بشهرة الحكيم، ولم يضبطها في الحالتين، وترجم له ابن الفرضي كذلك بدون ضبط للفظ الشهرة، ولم ولكنها وردت مشكولة بالحركات في نسخة الشفر السادس من «الذيل والتكلة» الموجودة في المكتبة الوطنية بباريس (111)، حيث شكلت كلمة الحكيم شكلاً واضحاً بهم الحاء ووضع كلمة صحة فوق الكاف وكسر الياء المشتدة مع صورة ح تحت حرف الحاء ووضع كلمة صحة فوق الكلمة، وهذا من منتهى الضبط والتحقيق في هذه النسخة المروية. عن المؤلف بسند تميذه الضابط التجيبي صاحب البرنامج والرّحلة المعروفين.

يظهر إذن من اشتراك هــذين الرجاين المتعاصرين في هــذه الشهرة أنها من أسرة واحدة، وأن بينها قرابة، ولكننا لا نتبيّن وَجُهها ولا درجتها لأن نسَب كلّ واحد منها يقف عند والده.

وقد كانت أسرة الحكيم القرطبيسة مقرّبة من عبد الرحمن النساصر وولمده الحكم المستنصر، فعبد الله الحكيم النسابة المؤرخ موضوع مقالتنا رفع كتمايه إلى النساصر حسب كلام ابن عبد الملك السالف الذكر، وقريبه مد فيا تقدر الحكيم النحوي له شعر في مدح النساص، وَرَة في المقتبس(12، وكان مؤدّباً لولمده الحكم، ومن أجل هذا

أك توجد ترجمته في طبقات الزيئدي : 300 - 310 وابن الفرخي 2 : 54 وطبقات صاعد : 75 والوافي
 بالوفيات 2 : 210 ومعجم الأدباء 18 : 30 وإنباء الرواة 3 : 65 - 66 والبلغة للغيروز أبادى : 210 وبغية الوعاة 1 : 55 وله شعره وذكر في المقتبس لابن حيان 5 : 35، 85 والتشبيهات لابن الكتماني :

¹¹⁾ مخطوط المكتبة الوطنية بباريس رقم : 3156، ورقة 49.

¹²⁾ القتبس 5 : 35.

وذاك أثابه بتقديم ولده على خزانة المال كا قال الزييدي، بيد أنَّ هـذا الولـد ـ الـذي لا نعرف اسمه ـ غير مذكور في المدوّنات التاريخية الموجودة.

وإذا ثَبَت أن بين عبد الله الحكيم ومحد بن إساعيل الحكيم قرابة، فقد تكون «النحوي» التي عرف بها الآخير نسبة لا إلى النحو الذي كان يؤدّب به، ولكن إلى نَحْو بن شَمْس، بَطنٍ من الأزّد، أي أنّ النَّحْوِي نسبة إلى القبيل الأزدي، وليس إلى الصَّنْعة والجرفة.

وقد ذكر ابن الفَرضي ـ وهو أُزدي قُرطبي ـ عـدداً من الأَزدِيين القرطبيين، ولكننــا لم نَرَ بينهم من له علاقة بهذين الرجّلين⁽¹³⁾.

هذا ولم يفسّر الزبيدي ولا غيره سبب شهرة الحكيّم التي عرف بها كلّ منها، ومن المعروف أنها صيغة تصغير للحكيم، وهذه تطلق على من يتعاطى علوم الحكة، ومن ضنها المنطق والحساب: فأما الحكيّم عمد بن إساعيل فقد «كان الفاية في علم العربيّة والحساب والمنطق، وكان دقيق النظر لطيف الاستخراج صحيح الخاطر، ولم يكن أحد من أهل زمانه يتقدمه في علمه ونظره» كا يقول الزبيدي(11)، ولعلّه من أجل هذا دَعي بالحكيم، بل إن القاضي صاعداً عنه في الطبقة الأولى من حكماء الأندلس فقال: «ومنهم عمّد بن إساعيل المعروف بالحكيّم، كان عالماً بالحساب والمنطق دقيق الذّهن، لطيف الخاص، وكان مع ذلك تحوياً لغوياً»(15).

¹³⁾ ابن الفرضي 1: 56. 264.

¹⁴⁾ طبقات النَّحويين واللَّغويين : 300.

¹⁵⁾ طبقات الأمم : 75.

وأما الحكيّم عبد الله موضوع هذه المقالة فلم يذكره الزبيْدي وابن الأثبار إلاّ بمعرفة اللّغة والأخبار والأنساب وقرض الشّعر، ولكن القِفْطي يقول في ترجمة مَن اسمه عبـد الله بن عبد الله (أو عبيد الله) الأندلسي ما نّصه :

«كان عالماً بالنحو واللّفة، إماماً فيهها، عالماً بالعدد والهندسة... يُنسب إليه علم صناعة الكهياء، وكان الحَم المستنصر يعظمه ويوقره (16 أع. ويقف في وجه اعتبار هذه الترجمة منطبقة على صاحبنا وموضحة لشهرته أنّ ام هذا المترجم عند القفطي ورد في طبقات صاعد هكذا: «عبد الله بن محمد (17 ...». وعن الطبقات تَقَل القفطي.

ويبقى مع هذا أن نتساءل هل شهرة الحكيِّم شهرة شخصية أم شهرة عائلية ؟

وإذا كانت شهرة شخصية فإننا لا نستبعد أيضاً أن تكون شهرة محمد بن إساعيل بالتكبير ما دامت شهرة عبد الله بالتصغير كا نص على ذلك ابن الأبّار، وذلك للتفرقة بين الرجلين أو للتمييز بين مقداريها في الحكة.

نعود بعد هذا إلى كتاب الحكيّم لنبحثُ في عنوانه ومحتواه وموضوعه وطبيعته من خلال النقول القليلة الباقية منه.

فأما العنوان فيُستفاد مِمّا ورد في «الـذيل والتكلـة» أنـه كالآتي : «كتــاب في أنســاب الناخلين إلى الأندلس من العرب وغيرهم،(18).

¹⁶⁾ إنباه الرواة 2 : 121 وفيها : عبد الله بن عبد الله الأندلسي المعروف بالبرقي (؟).

⁷¹⁾ طبقات الأمم: 77 وفيها: عبد الله بن محمد المعروف بالسري (؟) وربما كانت هذه النسبة والتي قبلها عرفة عن المسرى المنازية بين محمد الأزدي عرفة عن المسرك نسبة إلى ابن مسترة، ويقارن هذا الام والذي قبله بسام عثمان بن محمد الأزدي القري (؛)، وهو منجم، ونؤلف كتاب في فقهاء الأندلس. (ابن الفرضي 1 : 349 م 350 والقري في هذا الام تبدو محرفة كا في الاشمين السابقين).

¹⁸⁾ الذيل والتكلة 6 : 208.

وبهذا العنوان وقع النقل عنه في السّفر السادس من الكتاب المذكور، وهو ـ كا أشرنا من قبل ـ شبيه بعنوان كتاب معاصره أحمد الرّازي في الموضوع : «كتاب في أنساب مشاهير أهل الأندلس»، كا سمّاه ابن حزم (19 ، وهو المسمّى أيضا بالاستيماب الذي جمه للناصِ أيضاً. وبهذا الإسم المختصر نقل عنه ابن الأبّار وابن عبد اللّلِك وغيرهما، وبه أيضا ذكر عند حَاجِّي خليفة وغيره (20).

ولسنا نعرف متى فغ الزازي الأوسط من تأليف كتابه. أما الحكيم فقد فغ من مؤلفه ورفعه إلى الناصر سنة ثلاثين وثلاثمائة، وقد نفهم من هذا أنه ألفه بأمر من الخليفة الناصر، وهو على أي حال يدخل في إطار حركة التدوين الكبرى التي برزت في أعقاب نهاية المنتزين وبداية الخلافة. وكان التاريخ على اختلاف فروعه محور هذه الحركة فوضعت مدوّنات إخبارية إمّا عامّة تشمل الأندلس كلها أو إقليية تقتصر على مدينة بعينها، وألفت كتب طبقات متنوعة للفقهاء والشّعراء والحكماء والنحويين واللّغويين، وظهرت مؤلّفات في أنساب أهل الأندلس، ومنها ما ألفه أحمد الزازي وعبد الله الحكيم.

لقد ذكر ابن خزم أنّ كتاب الرّازي يقع هفي خمسة أسفار ضخمة،، أما كتــاب الحكيّم فليست لدينا فكرة عن حجمه، ولعلّه لم يكن يقلّ عن حجم نظيره.

وإذا كنا لا نملك أي نّص عن محتوى «أنساب الرّازي» ومخطّطه ومنهجه، فـإنّ فقرة ابن عبد الملـك التي أوردنـاهـا تسعفنـا في معرفـة محتوى «أنسـاب الحُكيّم، ومخطّطـه ومنهجه، فهذا الكتاب حسب تلك الفقرة يتآلف من الأقسام التالية :

⁽¹⁹⁾ رسائل ابن خزم 2 : 184، تحقيق الدكتور إحسان عباس ونفح الطّب 3 : 174.(20) انظر الحلّة السيراء، 1 : 68، 245 / 2 : 686، وكشّف الظنون ويونس بويجس رقم 23.

 الخلفاء، ولسنا ندري هل اقتصر في هذا القسم على الأمويين في الأندلس بدءاً بعبد الرحمن الداخل حتى عبد الرحمن الناص، أم أنه ذكر أيضاً الأمويين بالمشرق والعباسيين والعلويين، كا فعل ابن حزم من بعده في «الجَمْهْرة».

2) _ أولاد الخلفاء ونشلهم بالأندلس: ولا بدّ أنه ذكر في هذا القمم ولد عبد الرحمن بن معاوية ومن جاء بعده حتى عهد عبد الرحمن الناص، ولعلّه ذكر في هذا القم أيضا أولاد الخلفاء الأمويين بالمشرق ومن دخل منهم إلى الأندلس وأنجب بها.

إذا عند الله عند الله عند الله العنوان بَنُو زُهره وبنو تَم وبنو مَخْزوم وبنو مَخْزوم
 وبنو عَدِي وبنو جَمَع والنَهْريون.

 4) ـ موالي الأمويين وسائر قريش : وكانوا من الكثرة في الأندلس بحيث إن الزازي أحمد خصهم بكتاب مستقل، وتُعنَى كتب التراجم الأندلسية بتعيين هؤلاء الموالي وتحديد ولائهم اعتاداً على الزازي وغيره.

وينفرد ابن عبد الملك بالرّجوع إلى كتاب «الحكيّم» في بعض الحالات.

وكان مَــوالي الأَمــويين وســائر القُرشيين على درجتين : شــامِيّين وبلَــديين، وكان الشّاميون أرفع درجة من البلديين، وفي هذا يقول الأمير عبد الله الأمَوي :

²¹⁾ الحُلَّة السيراء، 1 : 121. وقيها يساوم ولا معنى لها، وصوابها ما ذكرنا.

أهل الخدمة والتصرّف للأمويين: لملّه يقصد بهم الوزراء والحجّاب والممّال والقصّاة وغيرهم. ومن المعروف أن جلّ هؤلاء كانسوا من مَسوالي الخلفاء الأمويين بالمشرق والأندلس، أو من موالي أولادهم ويناتهر (22)، ومنهم على سبيل المثال بيوتات بني حدير وبني أبي عبده وبني شهيد وبني فُطيْس وبني عبد الرّؤوف وبني بسيل وبني عائم وبني رسم وبني الزجالي وبني وانسوس وبني الخليع وغيرهم. وقد خصّ عسى الرّازي كلا من الحجّاب والوزراء بتأليف مستقل برم المنصور بن أبي عام (23).

6) _ مشاهير العرب الدّاخلين إلى الأندلس من المشرق من غير قريش.

ويندرج في هذا القسم سائر المتاخلين إلى الأندلس من أبناء القبائل القَيْسيـــة واليّمنية، وعددهم كبير. ويُفهم من بعض النقول عن الحُكيّم أنه ذكر أوائل الــداخلين منهم وعيّن منازلهم بالأندلس وساق أنسابهم وسمّى مشاهيرهم وأعيانهم.

7) _ مَوالي العرب غير القُرَشِين : ونقف في كتب التراجم على عدد منهم.

8) _ مشاهير قبائل البربر الذين احتلوا الأندلس: ولا بدّ أنه تكلم في هذا القسم الأخير على أشهر القبائل البربرية التي دخلت الأندلس منذ الفتح حتى عهده، وتتبع المنازل التي نزلت بها في مختلف أرجاء الأندلس.

هذا هو التصم العام لكتاب الحكيم المفقود كما يؤخذ من وصفه لدى ابن عبد الملك، ونحن نجد ما يقرب من هذا التصم في «جمهرة أنساب العرب» لابن حرم، فقد

²²⁾ كان القاضي عمرو بن عبد الله للعروف بالقبمة مولى لإحدى بنات الأمير عبد الرحن بن معاوية (أبن الفرضي، 1: 633) وكان جدّ بني مزين مولى لرملة بنت عبان بن عمّان، (المصدر نفسه، 2: 788).
23) الدار والكملة، 5: 491.

صدّرها بأنساب الخلفاء وأبناء الخلفاء، وجعل في أواخرها جمهرة من أنساب البربر وبيوتاتهم في الأندلس. والجمهرة كتاب عامّ في أنساب العرب وغيرهم، ولكن ابن خزم يشير في تضاعيف هذه الأنساب إلى الموجود منها بالأندلس وإلى ديـار أصحـابهـا ومنازلهم.

وبهذا يتميّز ابن حَزم عن غيره من الأندلسيين الذين ألّفوا في الأنساب في عصره كابن عبد البّر (ت 462) الذي بَنّى عمّلُه على الاختصار في كتّابيه : «القصد والأُمّم، في التعريف بأُصول أنساب العرب والعجم»، و«الإنباه، على قبائل الرّواه».

ولا يشبه ابن حزم في الالتفات إلى ما يرجع إلى الأندلس في الأنساب إلاّ الرّشاطي (ت 542 هـ)، الذي يشتمل كتابه الجليل على فوائد قيّمة في تاريخ الأندلس وجغرافيتها وأعلامها حسب القطع التي وصلت إلينا من «اقتباس الأنوار»، وهي ما تزال مخطوطة، وفي حالة غير جيّدة، أعان الله من يقوم على إخراجها(24).

كا أن ابن غالب نمَّى رصيد الأنساب العربيّة في الأندلس، ودوَّن المشهور منها في وقته، وهو القرن السّادس، وعن «فرحـة الأنفس» نقـل المقري تلـك المقتطفات الموجودة في نفح الطِّيب⁽²⁵⁾.

نظن أن كتابي الحكيم والرّازي في الأنساب كانما من مصادر ابن حَزم فيا يخصّ أنساب الأندلسيين ومواطن نزولهم واستقرارهم، ولو أنه لا يشير إلى مستنمه في هذا مع أنه في عموم الأنساب العربيّة يُسمّي النسابين المشهورين الذين رَوَى عنهم.

 ²⁴⁾ انظر ما كتبته حول اقتباس الأنوار في الذيل والتكلة، 1 : 274 ويهمّ بهذا الكتاب منـد زمن الأستاذ
 بوش ڤيلا.

²⁵⁾ نفح الطّيب، 1 : 289 - 290، تحقيق الدكتور إحسان عباس.

هذا ونضيف إلى ما قلنـاه عن تصم كتـاب الحكيّم أن كلّ قـم من أقسـامـه الثانيـة المـذكورة يشتمل على عنــاوين فرعيـة، وقـد عبّر عنهـا ابن عبـد الملـك بـالرسوم، أي التراجم على غرار التراجم في كتب الطبقــات أو المـوادّ في المعجات، فهـو على سبيــل المثال يفرد رساً أي عنواناً هكذا :

ب المعافس ب

ويذكر تحته المنسوبين إلى هذا القبيل بالأندلس، وأين ينزلون، وقد نقل ابن عبد الملك من «رم المعافر بقرطبة» ما يلي : «منهم بيت محمّد بن بشير القــاضي، ولهم بقيّة، وبيت بني شراحيل، وهم أصهار بني بشين وكانوا أهل صلاح ولهم بقيّة، (²⁶⁾.

وبطبيعة الحال، فقد اقتصر ابن عبد الملك على هذا لأنه علّ الشّاهد عنده وإلاّ فقد يكون الحكيم ذكر غير بني بشير، وبني شراحيل من المصافريين القرطبيين وغيرهم في زمنـه كال عـامر، سلف المنصـور وبيت بني جَحَـاف ببلنُسيـة وبيت بني مفـوز بشاطبة(27).

قلنا إن ابن عبد الملك أشار إلى الحكيّم في الأسفار الموجودة ستّ مرّات ونعددهـا فيما يلي :

⁶⁵⁾ الذيل والتكلة، 6: 208. وانظر ترجة عمرو بن شراحيل عند ابن الغرضي 1: 362 حيث ورد فيها : « «قال قالم بن أصبغ : عمرو بن شراحيل هذا هو جذ بني شراحيل هؤلاء الذين عندنا (يمني بقرطبة)». وراجع أيضا ترجة بشير بن شراحيل في المصدر نفسه ص 192.

²⁷⁾ انظر جَمهرة ابن حَرْم : 418، وقد تسلسل الفقه والقضاء في بني جحــاف وبني مفـوز حتى خروج المسلمين من شرق الأندلس كا يُستفاد من كتب النزاج.

1) . في ترجمة أحمد بن عبد الله بن يحيى بن يحيى الليثي، حفيد كبير المالكية في
 وقته وتلهيذ الإمام مالك وراوية كتابه الموطاً.

قال ابن عبد الملك في سياق الحديث عن الولاء اللَّيثي لهذه الأسرة البربرية : «وقال الحكيّم : يتولون بني ليث من كنانة، وقيل نزلوا منزل بني ليث فنسبوا إليه،(²²⁾.

2) _ في ترجمة أحمد ابن مَضًاء القرطبي صاحب الآراء المعروفة في النحو.

في هذه الترجمة وردت الفقرة الاعتراضية عن الحكيم وكتابه، وهي التي حللناها فيا سبق، وقد جاء بعدها ما يلي، فذكر، أي الحكيم، أن بجيان من لخم بيت مهند بن عير، قال: «وهم هناك جاعة أهل فضل ودين، ولهم فرسان شجعان بلديون، منهم عبد الرحمن بن وافد بن عبد الرحمن بن يحيى بن حرب بن يحيى بن مهند القسام، ومنهم النجاشي بن حريث بن عاص بن تضاء بن مهند، (29)

⁽²⁸⁾ الذيل والتكلة، 1: 190 ونجد بعد هذه الفقرة ما يلي: ووالداخل إلى الأندلس من عقيه كثيري المذكور وأخوه يزيد، وهو للترجّه من قبل عبد الرحمن بن معاوية إلى عاته بالشام حين استوسق له الأمر بالأندلس، ومات ولم يعقب، وقبل إن المتوجّة إليها كثير، والله أعلم، ولسنا متأكدين أن هذا الكلام ما نقله ابن عبد لللك عن الحكيم، وإن جاه في سباق النقل. ولا بأس أن ننقل هنا ما جاء في ترجة يجهي بن يجهي اللي في أخبار الفقهاء والهنتين فحمد بن حارث الحشني قال: وهمي يجهي بن يجهي ابن كثير رجهي أبوه هو المعروف بأبي عيسى، أصله من البربر، ويتولى بني ليث وذكر أبو عبد الله ابن أبي عيسى أن الإمام عبد الرحمن بن معاوية رحمه الله لتي في طريقه كيم ين كثير المعروف بابن الحداء، فقدمه بكتب إلى قرطبة ثم وجهه إلى الشام ثم ولام الجزيرة، وقبره هناك. واراحع على الحصوص الأحبار الواردة في الشغر الذي حققه الدكتور محود مكي من المقتبس مع الحواثي الواردة إن الشغر الذي حققه الدكتور محود مكي من المقتبس مع الحواثي الواردة في السقر الذي حققه الدكتور محود مكي من المقتبس مع الحواثي الواردة في السقر الذي حققه الدكتور محود مكي من المقتبس مع الحواثي الواردة في السقر الذي حققه الدكتور محود مكي من المقتبس مع الحواثي الواردة في السقر الذي حققه الدكتور عمود مكي من المقتب مع الحواثي الواردة في السقر الذي حققه الدكتور الموردة في المقورة الواردة في السقر الذي حققه الدكتور الموردة في المشعر الذي حقة الدكتور الموردة في المشعر الذي حقة الدكتور الواردة في المشعر الذي حقة الدكتور الواردة في المشعر الذي حقة الدكتور المواثي الواردة في المشعر المدين المحرب المتوردة في المشعر المناح المعالم الم

⁽²⁹⁾ الذيل والتكلة، 1: 213، وقد ذكر ابن حزم في الجهرة: 424 أن دار لفم بالأندلس هي شذونه والجزيرة وإشبيلة وعد من اللخبين آل عباد وآل غارة ثم قال: «ومنهم حجاج، وسيّد، وحبيب، وعد، بنو عمير بن حبيب بن عميه، ورفع النسب إلى لحم. ويبدو أن محد عرّفة عن مهنّد، وينبغي أن يكون هو مهند بن عمير الذي أشار الحكيم إلى استقرار بيته عبيّان، ولم يُشر ابن حزم إلى هذا، ولعلّ أبناء مهنّد انتقلوا إلى جيّان بعد زوال أيام بني حجاج أبناء عومتهم. وانظر كذلك تنح الطيب، 1: 252. 269.

3) _ في ترجمة أبي الحسن اللّونقة، تلميذ ابن وافِد الطبيب المعروف وخلفه في الطبيّ.

أثبت ابن عبد الملك نسبه مرفوعاً إلى سَعد بن عبادة الحُزْرجي الصحابي الجليل وقال: «كذا نقلت نسبّه من خطّ غير واحد من عقبه، وأرى فيه تخليطاً وأنه ليس من ذرّية قيس بن سعد بن عبادة، فقد من ذرّية قيس بن سعد بن عبادة، فقد ذكر أبو محد بن حزم في جاهر النسب أن لسعيد بن سعد هذا عقباً بالأندلس بقرية يقال لها قرملان من عَل سرقسطه من قبل الحسين بن يحبي بن سعيد بن سعد بن عبادة، ولذلك أرى أن إقحام قيس بين سعيد وسعّد وقم والله أعلم. وأيضا فإن عبادة الشاعر بن ماء الساء من هذا البيت، وهو عبادة بن عبد الله بن محد بن عبده بن ألحح بن الحسين، فأفلح مقدم على الحسين في هذا النسب وعكسه في نسب على المترجم به.

وقد ذكر الحكيِّم أن بسرقُسطة بيت الحسين بن يحيى الثائر بهـا، وهو الحسين بن يحيى ابن سعيد بن سعد بن عبادة.

قال، أي الحكيّم: «ومن أهله عبادة بن أفلح بن سعيد بن يحيي بن سعيد بن سعد».

قال المصنّف عفا الله عنه : «وعبادة هذا هو أبو جدّ عُبادة الشّاعر، ولم يـذكر الحسين بالأفلح ولا ابناً له،(30).

4) _ في ترجمة قطن بن خزز، مَبْحث في نسبه ونسَب ولده بشر ومكان قضائه،
 وجاء في آخر هذا المبحث ما يلي : «وقال الحكيم إنه ولي قضاء جيّان»⁽³¹⁾.

³⁰⁾ الذيل والتكلة، 5 : 250. والجهرة : 365. ونفح الطيب، 1 : 294.

³¹⁾ الذيل والتكلة، 5 : 574. والجهرة : 233. وقُضاة قُرطبة : 67.

 5) - في ترجمة أبي بكر ابن سيّد الناس مؤسّس الأسرة الأندلسية التي اشتهرت بتونس ثم بمصر.

رفع ابن عبد الملك نَسَبَهُ إلى عدنان ثم قال : «وسَلَقُهُ نـاقِلَهُ من منبج، وقد ذكر أبو محد بن عبيد الله الحكيم منهم أبا الوليد بن منذر المذكور ورفع نسبه إلى يعمر بن مالك، كا أثبتناه الله والنسب الذي أثبته نقلاً عن الحكيم هو : أبو الوليد بن منذر بن عبد الجبار بن سلمان بن عبد العزيز بن حرب بن محمد بن حسّان بن سعد بن عبد الرحيم بن خلف بن يعمر بن مالك(32).

 6) - في ترجمة محمد بن سعيد بن بشير بن شراحيل مبعث في هذا النسب رجع فيه المؤلف إلى عدد من المؤرخين والنسابين، وقد أشرنا إلى هذا الموضع فيا سبق وسنعود إليه(33).

لا نظن أنّ نُقول ابن عبد الملك عن الحكيّم محصورة فيا ذكرنـاه، إذ من الممكن أنـه نقَل عنـه في الأسفـار المفقـودة، ويبـدو أنـه انتفع بـه في أنسـاب بعض مترجميـه، ولم يذكره.

لقد تساءلت في مقدمة هذا المرض عن السرّ في انفراد المؤرخ المرّاكثي بذكر الحكيم والنقل عنه وعزوت ذلك إلى تبحّره وسَعة اطّلاعه ووقوفه على ما لم يقف عليه غيره، وأضيف إلى ذلك أنه كان مُعتنياً بالأنساب مولماً بتحقيقها، فلا غرابة إذن إذا بذل غاية جهده في جمع كلّ ما كتب فيها حتى زمنه، وقد بدا أثر ذلك في منهجه الذي يتيز برفع قعدد المترجم، في الكثير، حتى أوّل داخل إلى الأندلس، وأحيانا إلى

³²⁾ الذيل والتكملة، 5 : 293. والجهرة : 293.

³³⁾ الذيل والتكلة، 6 : 208.

أُعلى جدّ في نَسبه. كما بدا أَيضاً في تصويباته الكثيرة، واستدراكاته العديدة. وللدلالة على سَعة اطلاع الرجُل، نسوق الترجمة الآتية كمثال على ذلك :

«محمّد بن سعید بن بشیر بن شراحیل».

كذا نسبه أبو مروان ابن حيان.

وقال فيه ابن شعبان : محمد بن بشير بن سرافيل.

وقال ابن الفرضي في بعض معلَّقاته : محمد بن بشير بن محمد.

وقالا (أي شعبان وابن الفَرضي) : المَعافري.

وقال أبو عبد الملك أحمد بن محمد بن عبـد البرّ : محمد بن بشير المعافري، وكنّـاه أبـا بكُر.

وقال ابن حارث : محمد بن سعيد بن بشير بن شراحيل المعافري.

وقال خالد بن سعد في ترجمة : محمد بن سعيد بن بشير...

وقـال بعـد تراجم كثيرة : محمد بن بشير... فظنٌ بـه أنها عنـده رجلان، وذكر الأول مختصرا واحتفل في ذكر الثاني، ويظهر أنها واحد كررهما غلطا، والله أعلم.

ثم نسبته إلى شراحيل فيها نظر، فقد ذكر عبد الله الحكيم في كتابه في أنساب الداخلين إلى الأندلس من العرب وغيرهم في رسم المعافر بقرطبة : منهم بيت محمد بن بشير القاضي، ولهم بقية، وبيت بني شراحيل، وهم أصهار بني بشير، وكانوا أهل صلاح، ولهم بقية.

ويمكن عندي أن يكونا رجُلين : أحدهما محّد بن بشير بن محّد كا قـال ابن الفَرضي، والثاني محّد بن سعيد بن بشير كا قال ابن حيان وابن حـارث والسـالمي. وعلى الجملة فتحقيقه مما أشكل، فاجعله منك على ذكره (34).

الذيل والتكلة، 6: 208 والتكلة لابن الأبار: 355.

كا نرى في هذه الترجمة، لكي يحقّق ابن عبد الملك ام هذا المترجم وسلسلة نسّب رجع إلى ما كتبه ثمانية من المؤرخين وهم :

- أبو مروان ابن حيّان في كتابه «المُقتبس» (35).
- 2) _ أبو إسحاق محمد بن شعبان في مؤلفه «كتاب الرُّواة عن مالك»(36).
 - ابن الفرض في بعض معلّقاته (37).
- 4) ما أبو عبد الملك أحمد بن عمد بن عبد البر في كتابه «فقهاء قرطبة» (38).
 - أبو عبد الله عمد بن حارث الخشني (39).
- 6) ـ خالد بن سعد وله كتاب في رجال الأندلس ألفه للحكم المستنص، اعتمد عليه ابن الفرضي كثيراً، وهو الذي أشار إليه المؤلف هنا وكان تحت يَده (40)، بينما نرى ابن الأبّار ينقل عنه هنا بواسطة ابن حارث.
- 7) ـ أبو عامر السالمي في كتبابه «درر القلائد». وقيد كان ابن عبيد الملك يمتلك نسخة منه بخط مؤلفه (١٩٠٠).
- 8) ـ عبد الله الحكيم موضوع هذا المقال: ومن هنا نكون فكرة عن المكتبة التاريخية الضخمة التي أتيحت لهذا المؤرخ الكبير، وهي المكتبة التي تأسست مع

³⁵⁾ في التكلة: 355 أنه ذكرة في انتخابه من أخبار القضاة، وقد ظنّ بعضهم أن هذا لم مؤلّف من مؤلّف الم مؤلّف من مؤلّفات ابن حيان، كا يوهمه كلام ابن الأثبار، وعبارة ابن عبد الملك تطم بأنه عنوان في القتبس، وهذا يؤكّد ما استنتجه مُحْمود مكّى في مقدمته المتازة المقتبس: 7.2 - 7.

³⁶⁾ ترجة ابن شعبان المالكي المصري في الديباج : 231، وحَسُن المُعاضرة، 1 : 141.

³⁸⁾ ترجمة أحمد بن عبد البرّ عند ابن الفَرضي، 1 : 50 والحُلّة السيراء، 1 : 207 ـ 208 ويونس بويجس، 58 - 59، وينقل عنه ابن حيان وابن الفَرض وابن سعيد.

³⁹⁾ انظر قضاة قُرطية : 54 ـ 55.

⁴⁰⁾ ترجة خالد بن سعد عند ابن الفرضي، 1 : 154 _ 156.

⁴¹⁾ انظر الذيل والتكلة، 6: 7 ـ 11.

تأسيس مدينـة مرّاكش وقيــام المرابطين واستمرت في النموّ والتضخّم حتى نهــايــة الموّحدين، ومن هـذه المكتبة نَهل المؤرخون المرّاكشيون ومنهم ابن الصيْرفي والبيّدنق وابن صاحب الصّلاة ويوسف بن عمر وعبد الواحد المرّاكشي وآخرون(⁽⁴²⁾.

لا نستطيع أن نتكهن بمآل النسخة التي اطّلع عليها ابن عبد الملك من كتاب الحكيّم، ولكننا لم تقف على أيّ خبر لـه عنـد من جـاء بعـده، ولـذلـك فإنـه يظلّ الشـاهـد الوحيد حتى الآن على وجود هذا الكتاب.

لقد طال الزمن وبعد العهد بالمدوّنات التاريخية التي ألفت لعبد الرحم الناصر والحكم المستنصر كؤلفات الحكيم والرّازي وابن النظام وابن سعدان وخالد بن سعد وعريب وإسحاق بن سقية القيني والأقشين وابن عبد الرؤوف والشّانيي وغيرهم، ولكن الأمل لم ينقطع قامة من ظهور بعضها، ولقد تأثر رواج هذه الكتب بسبب المؤلفات التي ظهرت بعدها، ولكأنَّ المؤلفات تخضع هي أيضا لقانون التطوّر والارتقاء وناموس النشخ والانتقاء، وفي عصور النسخ اليدوي كثيراً ما نسخت الكتب الجديدة الكتب القدية وعفّت اللاحقة على السابقة، فابن حيّان مثلاً ضقن كتبه «المقبس» معظم أعمال سلفه من المؤرخين وزاد عليها ووصلها إلى وقته فأغنى عن تلك الأعمال. وكذلك عَظى من جاء بعده على أعمال من سبقهم، وهكنا ذواليك، كان للتلاخيص التي وضعها مجمولون أو معروفون أثر سلي على بقاء الأصول الملخصة واسترارها ثمثل أخبار مجموعة وقطعة أخبار عبد الرحن الناصر ومجموع ذكر بلاد الأندلس الذي حقق نصّه العربي وترجمه أخيراً الدكتور أويس، مؤليناً.

ومع أننا نحسّ أحياناً أنه كلًا بعد زمن النصّ عن زمننا، كلّا ضعَف الأمل في بقائـه، فما زلنـا نفـاجـاً بين الحين والحين بظهـور بعض هـذه الأصـول المفقـودة، وقـد ظهر

⁴²⁾ انظر مقدمة السِّفر الثامن من الذيل والتكلة، ص: 77.

بالفعل شيء منها ونشر في السنوات الأخيرة، فلقد ظهرت في الخزانة الحسنية العامرة على سبيل المثال ـ نسخة من كتاب أخبار الفقهاء والمحدثين لحمد بن حارث، كتبت عام ثلاثة وغانين وأربعائة، والسفر الحامس من المقتبس الذي نشر بعناية الزّملاء السادة : شَالميتا وكورينت وصبح. وصدر عن المعهد الإسباني للثقافة العربيّة بَدْريد وكلية الآداب بالرّباط، وعندنا داغاً أمل في أننا ربحا نعثر على ما لم نكن نطعع في العثور عليه، وإن للخزائن المغربيّة لفضلاً كبيراً في نقل الكثير من تراث الأندلس إلينا برغ آثار القدم وعوادي الزمن وعوامل التلف، إذ لا يخفى أن جلً ما نشر من هذا التراث تعود مخطوطاته إلى الحزائن المغربيّة وما يزال الكثير من مكنوناتها بنتظر النشر.

إنّ هدفي من هذا المقال السّريع المتواضع الذي أعدّ على عجل هو لَفْت أنظار أساتـذة التاريخ الأجلاء إلى الكتابة عن أصحاب المصادر الأولى المفقودة في تـاريخ الأندلس ومراجعة القليل الذي كتب عنهم على ضوء النصوص المكتشفة والنقول الجديدة المقتبسة من مؤلفاتهم الضائعة، وأذكر على سبيل المثال أن السّفر الخامس من المقتبس يقتم مادة جديدة عن بعض هؤلاء كأبي عبد الله محد بن مسعود صاحب الأنيق(٤٩)، وأبي عبد الحميد إسحاق بن سلمة القيني مؤلف تـاريخ مَالَقة وغيره من المؤلفات التاريخية، وقد كنا نظن أن الحزميين أبا المغيرة عبد الوهاب وأبا محمد علي هما أول التاريخية، وقد كنا نظن أن الحزمين أبا المغيرة عبد الوهاب وأبا محمد علي هما أول واصله ابن سعيد والقاضي الشقندي، وإذا بنا نجد فقرة طريفة في الفخر بشمراء الأندلس نقلها ابن حيان عن كتاب قضل الأندلس لإسحاق بن سلمة (٤٩٤) هذا الذي ما يزال التحريف يقم حتى في اسمه (مسلمة، سلمة، اللّيثي، القبشي، القيسي، القيني) (٤٩٤)، وما عبد الله الحكيم النسابة والمؤرخ الجهول موضوع هذا المقال إلا واحد

⁴³⁾ القتبس، 5 : 9، 53، 200، 303.

⁴⁴⁾ المصدر نفسه، ص : 46.

⁴⁵⁾ جمعت مادة لكتابه مقالة موسّعة عن القيني.

ابن الخطيب السلماني وكتابه «الوَّصُّول لِحِفظ الصحّة في الفُصول»* تعريف وانتقاء

محمد العربي الخطابي

يُعَدُّ أبو عبد الله محمد بن عبد الله بن سعيد السُّلافي الشهيرُ بابن الحطيب والملقّبُ عند المشارقة بلسان الدين، (1) من أعلام الفكر والأدب وأقطاب السياسة والدولة في الأندلس الإسلامية، فـذِكْرُه يجري على كلّ لسان، ومؤلّفاته في الأدب والتاريخ والتراجم والسّير والتصوف معروفةً مشهورة، وجلّها مطبوع، وبعض أشعاره من محفوظات النّاس، وقد وَلِعَ بجمع أخباره بعض الأقدمين والمعتثين يأتي على رأسهم

القدم في هذا القدد نبذة عن عناية ابن الخطيب بعلم الطبّ وتعريفاً بكتاب «الوسّول» مع منتخبات من
 جَزله الأول. ونقدتم في عدد قادم - إن شاء الله - ملخصاً للجزء الثاني من هذا التصنيف.

¹⁾ مصادر ترجة أبي عبد الله ابن الخطيب كثيرة ومتوافرة نذكر منها: . . 1) الإحاطة في أخبار غرناطة، تحقيق عمد عبد الله عنان، الجزء الأول، (مقدمة الحقق)؛ والجزء الرابع (ترجمة ابن الحطيب بقلمه) .
2) نفح الطبيب من غصن الأندلس الرطيب لأحمد المقري، تحقيق إحسان عباس. . 3) لسان الدين بن الخطيب حياته وشرائه الفكري، تأليف عمد عبد الله عنان، مكتبة الخانجي، القاهرة 1868 هـ / 1968.

ـ 4) روضة التعريف لابن الخطيب، (مقدمة المحقق عمد الكتاني)، دأر الثقافة، بيروت 1970. ـ

أبروكلماً. . الذيل 2 : 73 ـ 272.

المقري مؤلف «نفح الطّيب» وكل هذا يُغني عن التَّعريف به وبآثـاره في مختلف فنون المعرفة الأدبية والتاريخية.

ولَمّا كان الغرض من هذا البحث الكلام على عساية ابن الخطيب بعلم الطب والتعريف بأهم كتاب ألفه فيه، فإن المنهج يقتضي الإتيان بنبذة يسيرة توضّح مكانته في هذا الميدان العلمي مع الإشارة إلى آشاره المكتوبة في الطب والأغذية وحفظ الصحة، لاسها وأن هذا الجانب من نشاط ذي الوزارتين لم يَلْقَ إلى الآن ما هو أهل له من عناية ودراسة.

يُخبرنا ابن الخطيب في ترجمته لنفسه أنه أخذ «الطبّ والتعالم وصناعة التعديل على الإمام أبي زكريا بن هذيل، وأنه لازمه إلى آخر حياته(2).

وأبو زكريا هذا هو يجي بن أحمد بن هديل التجيي، أصلم من أرجدونة Archedona، قال عنه ابن الخطيب: «كان آخر حَمَلَة الفنون العقلية بالأندلس، وخاتمة العلماء بها، من طِبِّ وهندسة وهيئة وأصول وأدب... غير مبال بالناس، مشغولاً بخاصة نفسه، خدم أخيراً بباب السلطان بصناعة الطب، وقعد بالمدرسة بغرناطة يُقْرِئُ الأصول والفرائض والطبّ»(3.

من مؤلفات ابن هذيل هالاختبار والاعتبار في الطبّ» وهالتذكرة في الطبّ» وكلاهما من الآثار المفقودة، وقد تُوفّي في الخامس والعشرين من عام 753 هـ، وتولّى ابن الخطيب دّفنه بباب إلْبيرة في غرناطة بجوار "زوجته تنفيذاً لوصيته⁽⁴⁾.

الإحاطة في أخبار غرناطة، تحقيق محمد عبد الله عنان. 4 : 459، مكتبة الخانجي بالقاهرة، 1397 هـ / 1977 م.

³⁾ تفس الأصدر: 4: 390.

⁴⁾ نفس للصدر: 4: 401.

وكان ابنُ الخطيب يَعِزُّ أستاذه ابنَ هذيل إعزازاً شديداً، فلمَّا أُصيب بالفَالج نقله ابن الخطيب إلى منزله ولزمه حتى حضرته الوفاة، وكان قبل ذلك قد أملى على تلميذه ابن الخطيب أبياتاً جاء فيها:

إذا مِتُ فـادفني حـناء حليلتي يخالط عظمي في التراب عظامها لعلل إلـه العرش يَجْبُر صَدعتي فَيُعلي مقامي عنده ومقامها

هذا ولم يذكر لنا ابنَ الخطيب شيخاً آخرَ من شيوخه في الطبّ والتعالم غيرَ ابنِ هذيل.

ولسنا في حاجة إلى القوّل إن ذا الوزارتين لم يتفرّغ إلى ممارسة مهنة الطبّ العملي تفرغاً كاملاً لانشغاله بأمور الدولة، ومع ذلك فإننا نستطيع أن تؤكّد أن عنايته بهذا الفرّز كانت كبيرة بل إنها كانت أحياناً جزءاً من أعبائه الرسمية كا تدلُّ جيع القرائن، فهو قد ألف كتابه «الوصول طبق على الله على القرائن، و 760 ـ 762 ـ 1361 م)، كا أهدى كتابه «الوصول لحفظ الصحة في الفصول» لسلطان مملكة غرناطة أبي عبد الله محمد الغنيِّ بالله النصري (755 ـ 1354 هـ / 1354 وقد ضَّن هذا الكتاب رسالة في أحوال النوم واليقظة أملاها بباب هذا السلطان نفسه، وهو الذي أشار بتقييدها كا سنرى في القسم الذي عرضنا فيه فصولاً من هذا التأليف الذي أدرج ابن الخطيب في ثناياء بعض النصائح عرضنا فيه فصولاً من هذا التأليف الذي أدرج ابن الخطيب في ثناياء بعض النصائح وجوب الاعتدال ومُغالبة الشهوات وما تقتضيه سلامة الصحة من حَدَّر. وعلى هذا الوزارة، فضلاً عن انشغاله بالتأليف في الطبب والبيطرة والبيئزرة.

مؤلَّفات ابن الخطيب في الطبّ والبينطرة

ونحن نعتمد في ذكر مؤلِّفاته الطبية على ما جاء في كتاب الإحاطة في ترجمة المؤلف لنفسه وفي نَفْح الطّيب للمقري، وعلى ما وصلنا منها، وكلّه ما يزال مخطوطاً :

- ـ رسالة الطاعون⁽⁵⁾.
 - ـ المسائل الطبية.
- ـ الرِّجز في عمل التّريّاق.
 - ـ اليوسفي في الطبّ.
- ـ رسالة تكوين الجنين. (أشار إليها المؤلف في ثنايا كتاب الوصول).
- ـ رَجَزٌ في الطبّ (6)، وهو على الأرجح ما سمّي في بعض المصادر بالأرجوزة المعلومة.
 - _ رَجَز في الأغذية.
 - عَمَلُ من طب لن حب (٢).
 - ـ كتاب في البيطرة وآخر في البَيْزرة.
- كتاب الوصول لحفظ الصحة في الفصول الذي هو موضّوع هذا المقال، ولملّه أُمّ كتاب ألَّفه ابن الخطيب في هذا العلم، واسمه دالٌ على متمّاه من حيث إنه يُعنى بتدبير الصحة بما يُناسِب كلَّ فصل من فصول السّنة الأربعة. ويتضن هذا الكتاب رسالة مستقلة بذاتها موضوعها «النوم واليقظة»، أملاها ابن الخطيب قبل تأليف كتاب الوصول.

 ⁵⁾ ذكرها ابن الخطيب في الإحاطة، وأشار إليها في كتاب الوصول عند الكلام على الأوبئة في الفصل الذي عرض فيه لتغيرات الهواء.

⁶⁾ توجد منه نسخة خطّية في الخزانة الحَسنية بالقصر الملكي بالرباط، رقمها 515 / مجموع. عدد أبياتها 1600.

توجد منه نسخة خطية في الحزانة الحسنية. رقمها 7477 / مجوع (1)، ونسخة بخزانة القروبين في فاس رقمها 40 /607، ونسخة أخرى في للكتبة الوطنية بمدريد.

تعريف بالكتاب

فرغ ابن الخطيب من تأليف «الوصول لحفظ الصّحة في الفّصول» في الثاني عشر من جدادى الأولى عام 771 هـ / 1369 م، أي قبل وفاته مقتولاً بنحو خس سنين⁽⁸⁾، وأهداه للسلطان أبي عبد الله محمّد الغنيّ بالله النّصري، وشمّنه خلاصةً معارفه وتجاربه في حفظ الصحة والأغذية والوقاية من الأمراض ومعرفة علاماتها قبل نزولها.

ويشتل هذا التأليف على جزءين : جزء التعريف، وجزء التصريف. يُعالج الأولُ منها الجانب النظريّ العام والثاني الجانب العملي في الوقاية وحفظ الصحة. وكلَّ جزء يشتمل على ثلاث قواعد، وكلّ قاعدة مقسّمة إلى أبواب وفُصول. وينتهي الكتاب بخاتمة يشرح فيها المؤلف الألفاظ الطبّية الاصطلاحية والألفاظ اللغوية مرتبةً على حُروف المُعجم بالترتيب النّبع عند أهل المُعْرب.

موضُّوعات الجُزْء الأول :

ـ حقيقة الفُصول وأَسْبائها، وهو مبحث يستعين بعلم الفلك والجُفرافية الفلكية، يتكلّم في الأفلاك ومـا في حشوهـا⁽⁹⁾، وفي الميل والاعتـدال وطبـائــع الفُصـول وتـأثيرهـا في الأبدان، كا يتكلم في التغيرات التي تَعْرِض للفصّول.

⁸⁾ توفي ابن الحطيب مقتولاً في سجنه بفاس عام 776 هـ / 1374م.

و) احتفظنا بعبارة المؤلّف وألفاظه في بيان معظم مواضيع الكتباب الذي وضع له ابن الخطيب فهرساً.
 مفتلا.

- ـ الكليات التي تربط الفروع بالأصُول وتشمل الكلام على العنـاصِر التي يتركّب منهـا بَدَن الإنسان، وعلى المزاج والأخلاط والأعضاء والأرواح والقُوى والأفعال.
- ـ الأمور الضرورية للإنسان : الهواءُ ومنفعته وتغيَّراته في نفسـه، وتغيَّراتـه لاختلاف الأمّاكن والبقاع، وتغيّراته الخارجة عن الطبيعة.
- المأكول والمشروب: تقدير الحاجة إلى الفذاء والاغتذاء، تطور المطعوم المغتذى في بدن الإنسان وأفعاله، وجه استعال المأكول، سوء مغبّة الشهوات، أحكام ما يغتذى به وطبائعه، الكلام على بعض الأطعمة المطبوخة، نكت وأصول ترجع إلى مهنة الطبخ، ضورية الماء ومنفعته في بدن الإنسان، أحكام أصناف الماء، استعال الماء وغيره مما يشرب.
 - أحكام الاحتباس والاستفراغ، منافع الاستحام ومضارّه، الصحة الجنسية.
 - ـ أحوال النوم واليقظة : حقيقة النوم واليقظة، منافعها ومضارهما.
 - ـ الحركة والسكون البَدَنيُّين : الرياضة وأنواعها وأوقاتها.
 - الحركة النفسانية وما توجبه في بدن الإنسان.

مَوضُوعات الجُزء الثاني :

- اختلاف الأمزجة على الإجمال والتفصيل: حال المزاج المعتدل وعلاماته، حال المزاج الصَّفْراوي وعلاماته، حال المزاج السَّوداوي وعلاماته.
 - _ علامات الامتلاء.
 - علامات تدل على اقتراب أمراض يُتَحَفِّظُ منها قبل وقوعها.

- تدبير بَدن الإنسان بحسب ما يتوالى عليه من الفُصول الأربعة (الربيع، الصيف، الشتاء، الحريف).
 - ـ تدبير البِّدن المنسوب إلى غلبة مزاج من الأمزجة الأربعة في جميع فُصول السنة.
 - م تدبير الأطفال الرُّضعة (الرضعاء) إلى حَدّ الدَّعدعة(10).
 - ـ إصلاح أخلاق الطفل.
 - ـ تدبير الشيوخ الضّرعة(11).
- ـ تدبير المسافرين في البّر والبّحْر من حيث الغذاء والمشروب وإنّقاء عوارض الطبيعـة وما يصيب البدن من إعياء وحرّ وبرد.

أسلوب المؤلّف:

ابن الخطيب - كا هو معروف - أديب بارع وكاتب تنقاد له المعاني والألفاظ، مع أنه كثير الولع بالسجع الذي يبلغ أحياناً حدّ التكلف والتقعير. إلا أن طبيعة التأليف الذي نحن بصدده فرضت على المؤلف أن يلتزم الكتابة بأسلوب مُرسَل خالِ من السجع إلا في خطبة الكتاب وفي أماكن قليلة منه، ومع ذلك فإنّ عبارتَه تظل في كثير من الأحيان دون ما يقتضيه الموضوع من سهولة اللفظ ووضوح التركيب مما يوقعه في الإيهام أحياناً، ويُكلف القارئ بعض المشقّة في استجلاء ما يقصده المؤلف، وابن الخطيب في هذا دون جلّة أطباء الأندلس من أمثال أبي القاسم الزَّهْرَاوي (ت. حوالي عام 400 هـ)، وأبي مروان بن ِ زهر (ت. عام 557 هـ / 1162م)، وابن

¹⁰⁾ الدعْدَعة : الحركة والمشي، والعَدُّو البطىء _ رضعاء : جمع رضيع، ورضائع جمع رضيعة.

الشّرعة : جمع ضارع وضَّرَع، وهو الخاضع للنقاد، والمقصود الشيوخ الذين تضعف حياتهم ويحتاجون إلى الرّعاية.

خَلْصُون (ت. أوائل القرن الشامن الهجري)، مع أن ابن الخطيب قد أفاد منهم من حيث المادة العلمية كا استقى من ابن سينا وأضرابه.

هذا وتغلّب على ابن الخطيب موهبته الأدبية حينا يقتضي المقام ذلك فَيُغرق في اختيار الألفاظ الفخصة المعبّرة ويُطنب في الوصف والتثيل والتشبيه، ويؤثر التصريح على التلميح لإصابة الهدف المراد، ومن أمثلة ذلك الفصل الذي يتناول فيه التربية الجنسية حيث يُعدّد الدوافع الجسدية والنفسية المعينة على الانسجام الجنسي بين المرأة والرّجل.

فن الدوافع النفسانية _ كا قال ابن الخطيب _ :

«الاحتيالُ في رفع الخَجل، وفتح أبواب المباسطة وتركُ الوقار، وإقامةُ أسواق التعاشق والتشابك والتزامل، والإفاضةُ في العمل قبل الشروع، وإجراءُ الحديث قبل الوقوع، وغزلُ خيوط المغازلة وإنشاب أنامل المراودة وترديت (12) رسل الإشارات، وضَحكُ العيون وغز الأجفان وإظهارُ الشَّرَه. ويَعْضُد ذلك من جهة الأنوثة الملَّ والغُنْج والتكسّر والانكساع والرّجرجة (13) والانعطاف والليّ والتألم والتباكي والتّأفّف والعض والغمز، وشفوف الثياب عن الأعضاء وتقلّصها عن الأستافل، وجَعْجَمة الشنوف، وتعرية الطّلاً والأعناق (14).

«ومما يُحرّك الفِكَر ويوقظ الحيال الإفـاضـةُ والفِكْرُ فِي أمور الجِماع وأحوالـه، والتفنُّن فين يَصْلُح لذلك من الأصناف كالحضريات بَيْضاتِ(¹⁵⁾ النَّميمِ وربّات التّرف وتماثيل

¹²⁾ في ب: وترسيل.

¹³⁾ الانكسار: الرجوع عن الطريق والمذهب. والرجرجة: الاضطراب.

¹⁴⁾ الشنوف: جمع شُنف، وهو القُرط. والطُّلا: جمع طُلاة، صفحة العنق.

¹⁵⁾ في أب: فيضات.

المقاصر والأبهاء، (دوات الترائب)(¹⁶⁾ الحشوة والحدود المصولة والزينة المتناهية والطيوب الذائعة والخليق الرائعة والأطرف المبتدي إلى اللطائف الحقية والآماد المبيدة، والأطراف التي خنقتها الأسورة والأحجال، والألسن التي تفننت في الألفاظ العذبة والنوعات الحنيثة والمعاني الرشيقة.

والعربيات ظبيات إظباءً) الفَلاَ وحُورَ جَنَّات الفَلاَ، ذواتُ الأَلوان الحُمر والحَصورِ المُخطفة الهيف، والثنايا البارقة، والشفاء المسولة، والعيون النُجل، المخصوصات بالطيب الذائع، الحسوب من جلة الطبائع، والحركات الحقيفة والنفوس الشريفة، والمقاني اللطيفة، والفروج الناشفة، والمُقبَلات العذبة، والأنوف القوية.

والمغربيــات ذوات الشعور الجَثْلة والوجوهِ السّمحـة والمبــاسم الحُلوة والشّفــاه المعسولــة اللّمَـى والحُوّة⁽¹⁷⁾ والمعاصم التي كُلت الوّذائلُ زَيْنَها ورَقَم نيال الوّشوم لُجَيْنَها.

وبنات الرّوم ذوات البياض الساطع، والثّدي الناهد، والجسوم المخطّفة الشحوم(١٦٥). الممتدلة اللّحوم المختالات في أقبية الدّيباج الضيقة، المُحلاةِ أزِرَّتها وأطواقها بالحُلِيِّ الرائعة والحَرزات الثّمينة يَفْتِنُ بفرابة السُجمة ويَخْلُبن بمستندر النزعة».

وها نحن نرى كيف خلع ابن الخطيب عنار الوقار الذي يُتَوقِّع من مثله، وأطلق العِنَان لقله يصوّر مفاتن الخضريات والبدويات والمغربيات والروميات من النّساء تَصُوير عارف خبير، وطبيب لا يتحرج من إسداء النصْح المطلوب من صاحب المهنة، ولا ينسى، في نفس الوقت، أنه أديب يفرض عليه المقام. أن يُجَوِّد القلم وأن ينقاد لسلطان البيان، فتلكَ مهنته التي سمى فيها وبَرَّر.

¹⁶⁾ عبارة ساقطة في ب.

¹⁷⁾ في ج : والحلوة. والحَوَّة من حَويت الشفة حُوَّة : احْمَرَّت حمرةٌ ضاربة إلى السواد.

¹⁸⁾ في ج: الحشوم.

ويكن القول إن ابن الخطيب قد تفوق في هذا الباب الذي أفرده للصحة الجنسية على من سبقه من الأطباء، بل إنه قد فاق الأطباء المتخصصين في عصرنا هذا من حيث الإطناب في وصف الصلات الحية بين المرأة والرجل وتصويرها بكامل الدقة والمراحة حتى إنه بلغ حَدّ الإثارة، فلم يترك صغيرة ولا كبيرة في هذا الأمر إلا فصلها، وكأنه أحس بذلك فقال في خاتمة المطاف : «وقد أمتنا القول في هذا الفصل حتى كدنا نخرج عن الفرض، إذ جعلناه تَملُحاً مناسباً لما يجري في أسار الملوك والمترفين، ولعله لا يخلو من فائدة.

منهج المؤلِّف:

استوعب ابن الخطيب عناصر موضوع التأليف، وربط بين جُزءَي التّعريف والتصريف ربطاً بحقق الغرض الذي توخّاه، وثُرَّحه في خطبة الكتاب بقوله ـ بعد الكلام على العناية باسترجاع الصحة بعد ضياعها، وكثرة ما ظهر في ذلك من كنانيش العِلاج ودواوينه:

«ولو حَكُم الإنصاف لكان حفظ الصحة أولى بالعناية وأحق بالإفصاح والكناية، إذ لو حَفِظ منها الغرض، ووُفِّي المفترَض لقلّ أن يروع سِرْبَها المرض، فظهر لي أن اعتني بما غَفِل وأهل فا اعتبر ولا تؤمّل، وأن أقصد وأجل، وأتم وأكمل... أحَرَّى أن يكون طوع يد الشادي والقاصر، ومَحْسب البادي والحاضر... فرتبنَه ترتبباً سهل المسالك على السالك، قريباً المأخذ على الناظر فيه والآخذ، يُمتِع بعجائب الطبائع وأسرارها، ويُلمع بقوى الأسباب القاضية وآثارها، ويرتَّب حفظ الصحة بحسب الفصول والأزمان، ويشيد بحكة الرّحن، ويقرّر على تعاقبها سياسة الأبدان، وينصح نصح الحبيب، ويتحضّر عند نَصْب الموائد، ويجيب إذا نصح الحبيب، ويتمن عن ملازمة الطبيب، ويتحضّر عند نَصْب الموائد، ويجيب إذا سئل عن العوائد، ويصلح ضرر المفاسد... مستوعباً من أمرار الطبائع المسخّرة بإذن

الله ما يَبهر العقلَ عجائبُه، ويهزم الشكُّ في الله كتائبُه... فجاء جامعاً لما تفرّق في الأسفار، مثيراً للاعتبار».

والحقيقة أن الكتاب مستوفي لما ذكره المؤلف في خطبته، وقد سار فيه على منهج علمي سليم بقدر ما وسعه الجَهد، واستقصى فيه متمارف عصره في مسائل حفظ الصحة وتدبير بدن الإنسان في حال سلامته، فبدأ بالكليات مستقصياً ما يتعلق بالموضوع من تعاقب الفصول وما يحدث فيها من تغيرات طبيعية ناشئة عن دورة الأفلاك، مع بيان طبائع هذه الفصول وتأثيرها في الأبدان، ثم انتقل إلى الكلام على الضروريات التي لا تقوم حياة بدونها كالهواء والشمس والغذاء والماء والنوم واليقظة، كا تكلم على أهمية التربية الجنسية والرياضة في تقويم الأبدان وحفظ توازنها.

ويستعرض ابن الخطيب في جزء التعريف، أنواع الأطعمة الحيوانية والنّباتية وطبائعها ومنافع كل منها أو مضارّها، ويأتي بفصل طريفٍ عن أصول فنّ الطبخ، ومقوّماته الأساسية.

وينتقل المؤلف في الجزء الثاني من الكتاب إلى الجانب العملي والتطبيقي من حفظ الصحة بحسب فصول السنة مراعياً في ذلك سنَّ الإنسان من الطفولة إلى الشيخوخة وما يطرأ عليه من عوارض يقتضيها الاجتاع الإنساني كالسَّفَر وركوب أهوال البَرّ والبحر.

وينتهي المؤلف بإثبات مُعجم يشرح فيه الألفاظ اللّفوية والاصطلاحية التي وردت في الكتاب حرصاً منه على حسن التبليع، وقد وُضِعت الأَلفاظ في هـنا المُعجم بالصيغة التي وردت في السياق من غير إرجاعها إلى أصلها الاشتقافي، ورُتِّبت على حُروف المُعجم على النسق المعروف عند المفارية.

فصول مختارة من كتاب الوُصول :

وقد رأيت من الفائدة أن أنتقي من الكتاب فصولا ومقاطع، مراعيا في انتقائها ما قد يكون فيها من طرافة وجدة، أو فائدة علمية أو لغوية أو تاريخية يمكن أن تستأثر باهتام الباحثين، على أن أقدتم هذه النصوص محققة - اعتاداً على النستخ الأربع التي بين يَديً (19)، مع شرح ما يقتضي الحال شرحه من ألفاظ وعبارات، تاركاً تقدير النصوص من الأطباء وعلماء النفس وغيرهم.

1 ـ جُزْء التَّعْريف

تأثير الفُصول في الأبدان :

«اعُمْ أَنَّ الله ـ جل جَلاله ـ خلق العالم منتظهاً مرتبطاً، وجعل بعضه سبباً لبعضه أو كالاً له، فكما أنّ الفصول انقست مجركات الأجُرام العُلوية وتعيَّنت طبائعها من حـارً

¹⁹⁾ اعتدنا في انتقاء الغُصول وتحقيقها على أزيع نسخ محفوظة بالخزانة الحسّنية في الرّباط وهي :

أ) نسخة برم 797، وهي بخط مفريي مليح. جيدة في الجلة، لم يرد فيها لم الناسخ ولا تاريخ الفيلم
 من كتابتها.

ب) نسخة برق 590، وهي بحط يد الطبيب أبي القام بن عمد الفساني الشهير بالوزير، انتسخها في شعبان عام 978 هـ برم خزانة السلطان السعدي أبي محد عبد الله بن محمد للهدي الشريف الحسني، وهي نسخة جيدة لولا ما بها من خروم.

ج) نسخة برةم 77، وهي بخط أبي عبد الله التطاري، فغ من نسخها في 27 رمضان عام 1291.

د) نسخة براغ 979، وهي بخط أبي عبد الله محمد بن محمد بن موسى الحليفي، فنخ من نسخها في شهر
 ذي الحجة عام 1000 هـ

وبارد ورطب ويابس، فكذلك عالم الكون والفساد المرتبط بالعالم الفلويً المتأثّر عن أثاره المُلوية، المعللُ بعِلله القصية، اشتل منه مُقشَّر فلكِ القَمر على عناصرَ لكلَّ مكوِّن من معدن ونبات وحيوان أربعة كأربعة الفصول ذوات طبسائم أربع كطبائعها، منها اثنان ثقيلان : الماء والأرض، وإثنان خفيفان : النار والمواء.

فالأرض يابسة كفضل الحريف، والماء بارد كفصل الشتاء، والهواء رطب كفضل الربيع، والنار حارة كفصل الصيف، ويقع الاتصاف بالتركيب كا مَرَّ في الفصول (200) فتحصّل بهذه الحكمة الإلمية فعل الاقصى في الأدنى وانفعالُ الأدنى عن الأعلى، وكان لكلَّ ركن أصل يحفظ عليه طبعه و يكفّ عنه ضَرَّه، فعندما قوي سلطان الفصل لكلَّ ركن أصل يحفظ عليه طبعه و يكفّ عنه ضَرَّه، فعندما قوي سلطان الفصل تبعه أو يَقُوى الحروبات الشتاء فَيْبرد الأرض و يَجمّد الرطوبات الفصول في أمزجة أنواع الحيوان لا يخفى للحس، وكلامنا في الإنسان الذي يتحرّك باستحكام فصل البيد أمراضُه الباردة كالحقر والجود والأوجاع الباردة، وتصلح منه الأمرجة التي يضادها على ذلك الفصل وهي الحارة و يتحرك باستحكام فصل المرزجة التي يضادها هذا الفصل (21) وتتحرك باستحكام فصل اليبس الأمراض الياسة من النياد كوليات والوسواس، وتصلح الأمزجة التي يضادها هذا الفصل ويتحكم باستحكام فصل اليبس الأمراض اليابسة من باستحكام فصل الرطوبة الأمراض الموية من الأورام والدماميل والحيّات المطبقة من الموادن الرطوبة الأمراض الدموية من الأورام والدماميل والحيّات المطبقة الفسلو،

 ²⁰⁾ يشير المؤلف إلى الباب السابق الذي تعرض فيه لطبائع الفصول وما يكون فيها من ترد أو حرّ أو اعتدال.

²¹⁾ في ب: طبع ذلك الفَصل.

²²⁾ يرد في الجزء الثاني من الكتاب مثبتم يشرح المصطلحات الطبية، وهو ما سنلخصه في القم الثاني من هذا العرب بعض المصطلحات الطبية التي هذا العرب بعض المصطلحات الطبية التي لم ترد في هذا للشجم.

تغييرات تعرض للفصول:

وإن الفصّول، لَمَّا تَمَيِّن وجودها وأمزجة تخصُّها، كانت تقبل التأثيرات كما يقبلها غيرها بما له طبُعٌ أو ما تَغْلِب عليه كيفية، والتغييرات التي تَعرض للفصول مُخْرِجَةً إياها عن أمزجتها الطبيعية إما عامة تطرّقها بحسب الأمور الفلكية، أو خاصّة بالمساكن بحسب أوضاعها، والأول يتفيّر به الفصل في نفسه، والثاني يتفيّر بحسب ما يجد أهل البلد من تأثيره، وقد يجتم التغيّران بحسّب البّلد.

فأما أسباب التغيّرات العامة فأمور تتحدث في الأفلاك عن اقتران كواكب وتقابل نيّرات أو أشِمَّة تقتضي مطارحها تأثيرات، أو قرب أحد الكواكب من الشمس أو استقامة أو رجوع من حركات الكواكب في أفلاك التّدوير... مما ادّعى أربابّه صدق التجربة فيه، بإذن الله، وأنه تظهر عنه أمطار في أزمانها خارجة عن المعتاد أو في غير أزمانها مُغيِّرة لطبيعة الفصل، أو غير أمطار من رياح جنوبية أو شالية تُثير أولاها تسخيناً كثيراً مناسباً للفصل أو مخالفاً، وتثير ثانيتها برداً كثيراً مناسباً، وأمثال هذا.

وأما التغييرات الخاصة بأوضاع البلد مما تتغير طبيعة الفصل فيه فكالبلاد التي تكون مجاورة للجبال الشمالية فإنها تَغَيِّر فصلَ البرد إلى برد أشد وطبع الحرِّ إلى أنقص، وكالبلاد الجنوبية التي تغيِّر فصلَ الحرّ إلى حرّ أزْيَب وفصلَ البرد إلى برد أتقص، وللبلاد البحرية وللصحراويات والسبائخ في هذا أحكامٌ نستوفيها في الموضع الذي يليق بذلك إن شاء الله.

فإذا عُلِمَ حَالُ الفصْل ويقاؤه على أصْل طبُّعه أو خروجُه عنه ـ إما لأمر فلكيٌّ أو عارضِ وضعي ـ دُبّر فيه حفظُ الصحة بما يليق، وعلى الإجمال فإنّ الحالَ الطبيعية في الفصول التي قوامها بها هو أنْ يكون كلُّ فصل محفوظةً عليه كيفيتُ غير مَشوبة ولا متغيِّرة، فيكون الصيف حاراً والشتاء بارداً والربيع معتدلاً، وربا غَيْرت طبع الفصل كيفيةً غلب سُلطانها عليه فأعاده إلى الصلاح تغييرٌ يُضاده، والسَّنة المسترة الفصول على كيفية واحدة سنة رديئة كأن يكون طبع السنة، مع اختلاف الفصول، منسوباً إلى اليبس أو البرد أو الرطوبة أو الحرارة، فإنَّ مثلَ هذه السنة تكون كثيرة الأمراض المناسبة لكيفيتها ثم تطول مُتدها.

وأصحُّ الفصول هو أن يكون الخريف مطيراً والشتاءُ معتدلا ليس عادماً للبرد ولكن غيرُ مَفْرِط فيه بالقياس إلى البلد، وإن جاء الربيع مطيراً ولم يَحُلُ الصيف عن المطر فهو خيرً ما يُفْتَرض في ذلك.

الأمور الضرورية للإنسان :

الهواء: «قد تقدَّم أنَّ جِساً بخارياً يتولد في التجويف الأيسر من القَلْب يَسمَى روحاً حيوانيا(23)، وتقدم أن الروح ـ الذي هو سبب حياة البدن ـ أحرَّ أجزاء البدن، ولشدة حرارته واحتقانه تزيد حرارته بطول الزمان شأن الحرارة المستولية، وللطف ماذته يسرع قبوله للتحلّل ويلزم الموت مع نهاية تحلّله، فهيأ الله له ما ينعم من التزايد والاشتداد بطول اللّبث ويتمثّل حرَّه إذا أفرط بالاحتقان وينفّى ما

²³⁾ شرح المؤلف في الباب الحامس من القاعدة الثانية ما يقصده الأطباء بالأرواج، وهي عندهم ثلاثة: روح طبيعي وروح حيواني وروح نساني، ومرادم .. بلغة هذا الفصر ما يحفظ الحياة والغر والحركة في بدن الإنسان كالجهاز السعبي والجهاز التنفي والدورة الدعوية... (يراجع في هذا الباب الكتناب الأول من قانون لين سينا، والباب الذي يتعرض فيه الثيخ الرئيس للأخلاط والأعضاء والأرواح والقوى الحيوانية والنفسية في أرجوزته الألفية الشهورة).

شاب جوهرة من أجزاء احتراقية، وهو الهواء المبتائر بالاستنشاق المجدّد بحركة التنفّس، إذ كان الهواء بالنسبة إلى مزاج الرّوح بارداً وجعله - كا ذكر - واصلاً بواسطة الرئة وأناييبها لما منه في القلب ويواسطة المسام المبثوثة في سائر الجلد إلى ما استقرّ منه في تجاويف الشرايين، فإذا جاوره في الرئة والشرايين أو خالطه مع اتصافه بالصلوح لذلك عَدّله ويرّده ومنعه من الاشتداد وحَفيظ عليه مزاجه الذي تستقيم به حالة الحياة مدّة العمر. ولمّا كان ما يصل إليه من الهواء يستحيل إلى المثرثة ويويد إلى إمثل الماكا عالم التصل به إذا فعل فيه الاحتقان فيخرج عن طبع البرودة إلى ضدها، خلق الله له الألات الكيرية ليكون متنائي الورود والخروج بحركة التنفّس على الدوام، واستلزم إخراج الهواء المحتقن منفعة عظيمة، وهي ما يستصحبه الهواء الخارج من الفنول الدّخانية (25) التي أشرنا إليها. فقد بان أن الهواء عن البدن الهيط بالإنسان أحد الأمور الضرورية له في بقائه».

تَغَيِّر الهواء: «ولما كان الهواء ربما بقيّ على أصله بحسب الفصول والأوضاع التي تستحجب معها الحالة الصحية للروح، وربما خرج عنها لتغيِّر يعتريه وجب اعتبارً ما يعتريه من التغيّرات، وتغيّراته منها طبيعية ومنها غير طبيعية. فالطبيعية هي التغيّرات التي تَطرّقه بحسب الفصول مما يتّصف له بالاعتدال وبالحرّ والبرد والرطوبة واليبس، وغير الطبيعية تكون لأمور ساوية أو أرضية، فالساوية كالمني يتحتث فيه تبعاً لمقارنة الشمس بعض الكواكب أو مقارنتها لمنت الرؤوس أو حلولها ببعض البروج، ومثل هذا مما يتتزيد لأجله كيفية من كيفيات الهواء، وينظر هذا في كتب الربع، ومثل هذا مما يتتزيد الحروب، والأرضية كالرياح إمّا مطلقاً، كا يتبع الريخ الجنوبية الحرّ والرطوبة لمرورها بالجهة الحارة الكثيرة البخار والشالية بضدها، فإن الحنوبية الحرّ والنالية بضدها، فإن الهواء يتغيّر لذلك برداً وسخانة بما لاخفاء به، وإما بحسب البقع، فربما اتفق أن

24) كلمة ساقطة في أ، ج.

²⁵⁾ يقصد بالفضول الدخانية ما يسمى اليوم بثاني أكسيد الكربون.

تكون الجنوب الحارّة أبرد من الشال الباردة إذا مرّت بجبالِ ثلج باردة أو يحار، وأن تكون الشالُ الباردة أحرَّ من الجنوب الحارّة إذا مرّت ببَرارٍ محترقة يابسة، وعلى هذا يجري القياس في الشرقية المعتدلة والغربية».

«والقصود الآن ما يوجب هواء كلِّ إقلم في أمزجة ساكنيه، فالبلاد الحارّة جداً مُسَوِّدة للأبدان مُفَلِّفلة للشعور مُضعفة للحرِّ الغريزي يسرع فيها المَّرم، والساكن الباردة بالضدّ، [والمساكن الرّطبة أهلها لَيّنو الجلود لا يُفرط بهم حرّ الصيف ولا برد الشتاء، والساكن الباسية بالضدر (26)، ويتغير بحسب المساكن من جهة ارتفاعها والخفاضها، فالمرتفع أبرد من المنخفض، والكائن في قُنَّة (27) الجبال أشدّ برداً والـذي في الغَوْرِ أَشَدَ حراً، أو بحسب وضع الجبال من المساكن، وهو يؤثِّر من جهتين : أحدهما برَّدَّ شعاع الشبس عليها ومنعته، والثاني بمنَّع الرياح، فإن كان الجبل مَغربًا أو شالا من البلد انعكس شعاع الشمس عليه ومنع عنه الريح الشالية والغربية فيكون أسخن ممَّا الجبلُ منه بخلاف ذلك في الأمر الأكثر، ويتغير بحسب وضع البحار من البلدان، فما جَاوِر منها البحار كان هواؤه أرطبَ وأغلظ مما لم يجاورها، وإن كانت المحار شالية عنها أوجبت زيادة تبريد، أو كانت جنوبية كُسرت من حرّ الجنوب رملية كان هواؤها يابساً سريمَ التسخين سريمَ التبريد، أو كانت حَمَاِيّة (29) وسَبْخية كانت رطبة، وإن كانت معدنيةً غَلَبت عليها قوةً ذلك المثن الموجود، وجميع ما ذكرنا من أصناف التغيّرات ليس معدوداً فها يُضادّ الطبيعة، والذي يُضادّ الطبيعة نذكره بحول الله». ٠

²⁶⁾ ما بين معقوفَيْن ساقط في ب.

²⁷⁾ في أ : أقنة، والقِّنَّة أعلى الجيل، والجم قُنَن وقنان.

²⁸⁾ في ب: الرتبة، وهو تصحيف.

 ²⁹ حَاءية، نسبة لحا أو الحاة، وهو الطين الأسود المنتز، وقد وردت في ب : حماءية، والصواب أن ترم
 حكفا : حَمَدة كسئنة من سبأ.

ج) التغيُّرات المضادّة للطبيعة من تغيُّرات الهواء.

"وبيًا كان المواء بحراً عيطاً بما خلق الله في الأرض إحاطة بحر الماء بما فيه من الخلوقات ألفي ذلك البحر الموائي يحدث فيه وفي جواهره - وهي الرّطوبات المبنوثة فيه - ما يَعرض لبرك الماء المستنقع من الأسنن والتّعفين وتفيّر الريح والطعم، وهو الذي ينطلق عليه امم الوباء، إما فاشياً في العالم أو أكثر العالم كا وقع على عهدنا من الوباء العام (30) الذي استأثر بنحو سبعة أعشار الإنسان - زعوا - أو في بعضه دون بعض، أو يكون التغير المفسد في كيفية المواء فقط، فيفرط - مثلا - حرّ الصيف أو برد الشتاء لأحد أسباب ذلك حتى يخرج إلى حدّ الفساد الخالف للطبيعة، وإذا تأصف المواء بالصفة الوبائية أفسد الحياة بتعفين الروح الذي في القلب الشدة اتصف المواء بالصفة الوبائية أفسد الحياة بتعفين الروح الذي في القلب الشدة ويضر من يأكلها من الإنسان بظهور الحيّيات العفنة والجدري والطواعين، وإذا اتصف بانحراف الكيف كان مفسداً في كيفية المرّ بالتحليل وإضعاف القوى، وفي كيفية المرد بإماتة الروح وإطفاء الحرارة المخريزية، فيجب ملاحظة أحوال الهواء لما من الكيفية البرد بإماتة الروح وإطفاء الحرارة المخريزية، فيجب ملاحظة أحوال الهواء لما من الكيفيات لئلاً يُوني الروح، إما بما يُضاد الكيفية الفاسدة أو يُصلح الكية (17) من الكيفيات المية بقاومات ما خرج إليه من الكيفيات لئلاً يُؤدي الروح، إما بما يُضاد الكيفية الفاسدة أو يُصلح الكية (17) المؤتقال إلى غيره ما لم يفسد.

وقد كنا عند اضطراب النَّاس في أمر الطاعون العام أملينا يوماً بباب السلطان على من به من الأطبًاء مقالة نبيلة هي اليومَ مشهورةُ شائعة».

⁽³⁰⁾ في أ: ج: على عَهْد من...، يشير الوُلف هنا إلى الوباء العام الذي ضرب معظم أقطار البحر الأبيض المنوسط عام 770 هـ / 7369م) برسالة ساها: «تحصيل غرض القاصد في تفصيل للرض الوافدة، وهذا الوباء هو الذي دفع بابن الخطيب إلى تأليف رسالة في الطاعون، كا تقدم.

³¹⁾ في أ : الكيفية.

د) الغذاء:

«إن شأن ما يَتناول من مطعوم أن يَحصل له في الفم عنـد المضغ هضم مًّا، ثم يستقر في المعدة وتشمّل عليه اشمّال الزنبيل الذي يوعى فيه القوت فيُطبخ بحرارة بَثُّها الله في قعر المعدة لمكان لحم [هناك](32) ولها يجف بها من أعضاء حارّة حتى يتهرأ ويختلط، وقد أخذ الله ـ جلّ وتعالى ـ باب المعدة الأسفل بالانسداد إلى أن يأذن لـه بالانفتاح وحَلٌّ يد القوة المسكة بقَدَر لينفذ الطعام بعد أن صار كيلوساً إلى ما وراء المعدة من الأمعاء، وعند ذلك تجتذبه العروق التّصلة بَيْن الكبد وبَين الأمعاء، وقص صفوَه وتترك نفايته فَضلة تندفع عن البدن، ثم إذا بلغ الكبد صفُّو الفذاء وتَحصَّل منه في العرق المسمَّى بالباب (33) ثم تفرع في فروعه الداخلة إلى الأجوف ـ ورطوبة الماء المشروب أو ما يقوم مقامه تُرقِّقه وتُنفِذه ـ انهض في الكبد انهضاماً ثانياً يتكون عنه كيوس وخلط... وعند خروجه من الأجوف تَمُصِّ الكُلْيَة فيه المائية (34) وتَصُبّها في المشانة، وسائره يسري في العروق دماً مصفّى يمد الرطوبات المحصورة في تجاويف الأعضاء التي تسقيها والمبثوثة في الأعضاء الأصلية كالطلُّ والرطوبة التي صارت جزءاً من العضو في مزاجه وقوامه، والرطوبة المداخلة للعضو التي بها اتصلت أجزاؤه وانحفظ تشكيله، فإن كان المطعوم المستحيل دماً، كان الكائن بالقوة القريبة من الفعل عضواً معتدلاً في كمِّه وكيفه مجيث لا ينفعل عنه البدن إلى كيفية خارجة عن طبعه ولا يزيد أيضاً على مقدار حاجته فبحاريه وتشتغل قُواه بمدافعته أو صرفه إلى أفضية وتجاويفَ تَخزنـه بهـا حتى يَطرقـه مـا يَطرق المُحتزن في الأماكن المغفلة من الفساد والتعفّن، أو لا ينقص عن الحاجة فيذبّل البدن استقامت به الحال الصحية وجرب على معتادها، وإن كان بالضدّ كان الأمر بالضدّ من عَوْده

³²⁾ ساقطة في ب،

الباب، ويقال البواب وهو فتحة في أسفل المدة متصلة بالمي الأثنى عشري، بالفرنسية Pylore
 و بالأنجلة بة Pylores :

بالملل الصعبة وإخلاله بآلات الهضم إخلالَ الحبوب المغشوشة بسطوح الأرحية حتى لا تفعل أفاعيلها.

هـ) آثار الغذاء في بَدَن الإنسان وأفعاله:

«المأكول والمشروب يفُمل في بدن الإنسان بوجوده إما بكيفيته كأن يُستخن البدن أو يبرده أو يرطبه أو ييبسه، وإما بصورته وهو أن يفعل فيه فعلاً من جنس هذه الكيفيات كالأدوية المسهلة، وإما بعنصره وهو أن يصير جزءاً من الأعضاء ومتشبها يها، وهذا هو الغذاء المقصود بالكلام الكلّي في هذا الموضع. ولا يخلو الغذاء من أن يكون لطيفاً أو كثيفاً أو معتدلاء.

وفاللطيف هو الذي يتولد منه دم رقيق، والكثيف هو الذي يتولد منه دم غليظ، والمعتدل هو الذي يتولد منه دم معتدل، ويقال أيضاً: إما قليل الغذاء ـ وهو ما يتولد عنه دم كثير ـ أو معتدل، وهو الوسط، ويقال أيضاً إما سريع الاستحالة إلى الدم أو بطي، الاستحالة إليه أو متوسط بينها، ويقال أيضاً إما رديء الكيوس وإما حسن الكيوس».

أصولً ترجع إلى مهنة الطبخ

«فأولها أن تَعلم أن الوسائلَ بين القوة والحيوانية إذا اعتدلت ولم تطرقها الشهوات الخارجة عن الاعتدال جلة، ولا أعظم من الحلاوة وطيب الرائحة، فأما الرائحة الطيبة فلقربها من طبيعة الروح، وأما الحلاوة فلكونها صفة طَعْم الدم المعتدل الذي هو غذاء الروح، وبعده ما أنصف بالدمم والتفاهة».

«قالوا : الأغذية تكتسب قبل الطبخ طعوماً وكيفيات من طريق ما يخالط دمّ ما له مرّ أو يتلوث به من فضله أو يجاوره من ذي كيفية غريبة، وإصلاح ذلك العسل ولقط ما تعلّق به، فإن كانت الكيفية مرّارةً أو عُفوصة أو حَرافة أو مُلوحة فالسلق بالماء يُذهب ذلك، وإن كانت رائحةً رديئة فالأبازير المواققة تُصلح ذلك، وما لا تُذهبه الأبازير من الكيفيات أذهبه الحلّ والكزبرة الرطبة».

رقالوا : والأبازير لا تنهضم من قِبَل الطباع، وَلِها يسري منها حريشاً في الأعضاء مَضَّةً كبيرة، وحَقَّها أن يُنفَمَ سَحقها ويُلقى في الطعام لأول أمره حتى تنضجه بنضجه لئلاً تُحاريها الطباع إن بقيت فِجَّة، وإن كانت رطبة لا تقبل السحق عَصِرت وأُخذ ماؤها، وبالجلة فالأبازير عَيرة الانهشام على الطباع وغريبة في المأكول».

«وقالوا: ما كان من الطعام حريفاً لَذَاعاً قحلا جافاً فالزيت والدهن يُصلحه ويَكُسر حدَّته، وما كان لا طعم له فالحلّ والأبازير تُطيِّبه، وما كان زَها بارداً فالملح يُصلحه.

«وآفات الطبيع حَرُق النار وقَنَر⁽³⁵⁾ الأواني وكثرة الأبازير فيا حَقَّه أن يُقلِّل فيه، وقِلْتها فيا حَقَّه أن يُقلِّل فيه، وقِلْتها فيا حَقَّه أن يُكثر فيه. وسهولة اللحم لا يُزيلها إلا السّلق والتنقية ثم نزع الرُغوة عند الطبخ بالمِغْرفة المُثقبة التي تمسك الرغوة وترسل المرق. واللحم المهزول صلاحه أن يُسلق قبل طبخه».

«قالوا : وأجود النَّار نارُ الفحم وبعدهـا النـار من الحطب اليـابس إذا استوت وسَكَن لهيبها ودخانها».

³⁴⁾ المائية : يمنى السوائل.

^{35)،} في ج : وقدر،

«وقالوا: أفضل الأواني ـ لو امكن اتّخاذه ـ الذهب ثم الفضّة، وبعدهما الفخار ثمّ المنتم الفخار ثمّ المنتم الفخار ثمّ الحنتم أفار، وأن يطبع في الفخار مرة وفي الحنتم خس مرات، وكَثْرَة الطّبعخ بها يكسب الطمام سُمِّية (37) مُهْلكة، وأواني الحديد تَقَوِّي الأعضاء الباطنة، والنّحاس يفسد المزاج، وخصوصاً ما قَلِي فيه، وأواني الرّصاص والقصدير جيدة إلا أنها يبطئ فيها الطبيخ».

«قالوا: وينبغي ألاً يفطى بعد جعله في الأغذرة(38) أو قبلها إلا بما يُنفَّس عنه البُخار، وأن تكون أغطية القدور مُثْقَبة تُقْباً خفية، وهذا الحكم يتأكَّد في أطعمة الحوت».

«والختار للقلى أواني الرّصاص والقَصْدير».

«ومظان السَّموم المُخَلَّلات، وأولاها بذلك الحلاوات. ومن المأمون النفع من جميع السموم حجر البازهر وحجّر الزمرّد، [فيستف من مسحوق الزمرّد]⁽⁹⁹⁾ تسع حبّات، ومن البازهر أربع حبّات شعير

الماء:

«الماء ركنّ من أركان البدن... إلا أنه اختصّ وحده من بينها بدخوله في جملة ما يتناول الإنسان، وهو إن كان داخلاً في جملة ما يُتناول فإنه لا يفذو، إذ الغباذي لا

³⁶⁾ الحنتم : هو الحزف الأسود أو الأخض

³⁷⁾ سُمِية : ما يسبب التسم.

⁽³⁸⁾ الأُفْدرة : هكذا في جميع النسخ، والسّواب ـ فيا يبدو لي ـ الأُفْفرة، جمع غَضَار بفتح الفين للمجمة وبالصاد. والنّضار ـ كا في لسان العرب ـ الصفحة المتخذة من الطين الحرّ. وقال الشمالي إن الفضارة كلمة مولدة.

³⁹⁾ عبارة ساقطة في ج.

بدأن يستحيل إلى طبع ما يغذوه [ويقبل صورته، والجسم البسيط لا يستحيل إلى قبول صورة دموية أو عضوية [40]، لكنه ضروري في تنفيذ الغذاء وتوصيله وبذرقته [40]، وتسهيل جريه في العروق الضيقة والخارج بجيث لا يستغنى عنه في ذلك أو عمّا ينوب منابه. فكا أنّ الطبيب يجعل في الدواء المركّب دواء لا غرض له فيه إلا أن يوصل الدواء إلى الموضع الذي يريده ببعض قوى المؤصّل، كأن يركّب دواء إلى المثانة فيجعل فيه شيئاً من الدراريح [40] التي لا تقصد إلى غير المثانة فتحمل معها الدواء، فكذلك جعل اللطيف الخبير وله المثل الأعلى من جملة منافع الماء التوصل للغذاء وإنفاذه إلى الكبد وإجراءه في العروق إذ كانت أكثر تلك الجاري ضيقة لا ينفيذ فيها جرم الفناء لولا الماء، حتى إذا استصحب في حال انصرافه بقية دم تغتذي منه الكلية والمثانة كي لا تعدم المصلحة مشيعاً أو مودعاً. ولولا أنصرافه عن البكلية والمثانة كي لا تعدم المصلحة مشيعاً أو مودعاً. ولولا أنصرافه عن البكنية والمثانة كي لا تعدم المصلحة مشيعاً أو مودعاً. تعطل فعل الكلية. والماء مع هذا المقصد يبل الأعضاء وكان الاستسقاء الذي يغرض إذا تعطل فعل الكلية. والماء مع هذا المقصد يبل الأعضاء بالمجاورة ويقعم الحر، فكان ضورياً بهذا الاعتبار.

أحكام أصناف الماء

«قـالوا: أفضل الميـاه ميـاهُ العيون، وبخصوصِ العيون الحُرَة (⁴³⁾ الأرض، وهي التي لا يَغلب على تربتهـا شيء من الكيفيـات الغريبـة، ولا كلّ عين حرَّةُ التّربــة بـل التي تكون جارية، وبخصوصِ المكشوفـة للشمس والريـاح، وبخصوص الطينيـة المسيل من

⁴⁰⁾ عبارة ساقطة في أ.

⁴¹⁾ البذرقة : الترقيق.

⁴²⁾ الذراريح : جمع ذراح، حشرة حمراء منقطة بسواد، تطير، أكبر جرماً من الذباب، وهي من السموم.

⁴³⁾ الحرة : الخالصة من الشوائب.

غير وجود حَمَّاة وهي خير من الحجَرية، وبخصوص ما كانت جَرْيته بماء غَمْر، وبخصوص ما كان جَرْيته بماء غَمْر، وبخصوص إذا بَعَد من مفجره من منجره ثم ما توجه إلى الشرق، وبخصوص إذا بَعَد من مفجره ثم ما توجه إلى الجنوب والمغرب فهو أرداً لا سيا عند هبوب الجنوب، وبخصوص ما أنحَدر من مواضع عالية، ثم [ما](44) خيل مذاقه الحلاوة وكان خفيف الوزن سريع القبول للتبريد والإسخان، وبارداً في الشتاء حازاً في الصيف، لا يفلب عليه طعم ولا رائحة، سريع الانحدار من المعدة سريع طبخ ما يُطبخ فيه، ويختبرونه بخرقتين أو قطنين متساويين تُبَلان، وكذلك في سرعة النشف واليسه.

«والتصعيد والتقطير يُصلِح المياهَ ودونه (45) الطّبخ».

«ومن المياه الختارة ماءً المطر، وبخصوص المطر الصيفي ثم ما كان عن سحاب راعد، إلا أن العفونة تسرع إليه لرقة جوهره ولطافته وقبوله لذلك التأثير الأرضي والهوائي، وربما أصلحه الطّبخ».

«ومياه الآبار رديئة بالنسبة إلى مياه العيون لاحتقانها وخالطة الأرضية واستعدادها إلى قبول الفساد والمطاولة، وشرّها وأضرّها بالأمماء ما أجرى في قنا(⁴⁶⁾ الرصاص وأنابيبه».

«وماء النَّزُّ شَرٌّ من مـاء البير ـ والنَّزْ هو المجتلب من التراب ضعيفاً ـ وأكثر مـا يكون النّز في أرض رخوة رديئة».

^{44) [}مأ] : ساقطة في ب.

⁴⁵⁾ في ب : ودونها.

⁴⁶⁾ قنا : ام جنس جعي، مفرده قناة، والجَمْع قنوات.

«ومياه الثّلج والجليد غليظة».

«والمياه الراكدة غير المحجوبة من الهواء والشمس ثقيلة رديئة تولَّد أمراضاً صعبة، والراكد على كلّ حال ضارّ بالأخشاء، وما لا يجري فهو ثقيل».

«والمياه الفَلَقية رديئة. وما يجري على المعادن يكتسب قواها، فالحديدية تَمَوِّي الأعضاء الباطنة، والنحاسية تفسد المزاج، والماء المِلْح يهزل ويقشف وييبس الدم، والمياه الحَمِّية المُلكِة عَلَى المَّكِريت، وتَصلح والمياه الحَمِّية المُلكِة عَلَى الكبريت، وتَصلح بالمشايخ والمبرودين، وتَجلو الجلود وتُحمِّر الألوان، والنشادرية لا تصلح للشرب وهي تطلق البَطن، والشبيّة (منسوبة إلى الشب) كذلك، وتنفع من سيلان الطمئ والرطوبة».

«ومياه الجَمْد والثَّلج إذا كانت نقيةً فـالـذي يُحلَّل للشرب أو يُطرح منـه في المـاء أو يُبرد به من خارج صالحً، وإن كانت غير نقية أجزاً منها التّبريد من خارج».

«والماء البارد المتدل القدار أوفق المياه للأصحاء مع إضراره بالعصب وأورام الأحشاء، والماء البارد يشدُّ المعدة وينبّه الشهوة، والحارّ يُفسد الهضم ويذبل البدن، والفاتر يغيّ، والذي فوقه في الإسخان إذا شرب على الريق غسل المعدة الكثيرة الرطوبات».

بعض الأشربة ومنافعها:

جرت عادة الأطباء في هذا الحلّ أن يـذكروا الشراب المسكر وتنــاول أنواعــه وتقرير اختياراته وما يليق بكل واحد واحد من الأمزجة أن يدبّر به منه وأشتاتُ تُقْلِه ومــا

⁴⁷⁾ المياه الحمية، منسوبة إلى الحمّة : عين مياه تنبع من الأرض حارة يستشفى بها.

يدفع مضرته والكلام على منافعه النفسانية والبدنية، وقد كان ذلك يسوغ لنا من حيث إنّ هذه الصناعة عامةً لمن تُسوّغ له يخلته استعالاً الشراب ومن لا تُسوّغ له غلته ذلك، أو من حيث يكون لمجتنب السكر من أهل الكتاب لا حرج عليه فيا يُسوّغه لهم دينهم، إلا أننا نزّهنا الكتاب عن ذلك إجلالاً لحل من رفعناه إليه وقصدناه بنصيحته، ومناسبة لما تحلّى به من صادق الورع واتّصف به من أصيل الفضل وتميّز به من اجتناب الشبهات، والملك سوق فا نفق فيه انتفق... ونجترى في هذا المكان بذكر أشربة تقوم مقام ما عَدْلنا عن ذكره مما يتّصف بالحِلّة.

«فا فيه الخلاف الشهير⁽⁴⁸⁾ الأنبذة، وهي تُسخن البدن والمعدة والكبد وتُدرُّ البول وتُطلق البَطن، وكذلك ما جرت عادة الفضلاء بإطرائه من الربوب المتَّخذة بجبال الريف من أرض المغرب، ولما مع ذلك أن تَسرّ النفس وتَطربها بما تثير من سخونة، والعصير المجمول فيه أصل الكَبَر(49) عما يُتَّخذ ببعض بلاد الأندلس فنعه من الغليان وكذلك الصَّناب(50) وربما أضيف إليها الأدوية المَفْرحة وكلاهما يَهضم ويسخن وما جَعل فيه المُفرحات يُفرح ويَطرد الرياح ويَعين على الباءة، والفقاع المتَّخذ بالبلاد المشعير والزبيب والأرز والحَوَّاري والخير صالح لإدرار البَول وتسكين الصفراء، ويَجعل فيه الكرفس والنعنع فيصلح بالمبرودين».

«ومن الأشربة التي تصلح بـالمحرورين في هــذا البــاب السكَنُجَبين وشراب الحصرم والحّاض والجلاّب والرّمان وشراب العسل وماء العسل والماء الممزوج بـالعسل والسكّر بما يصلح بالشيوخ والمبرودين.

⁴⁸⁾ الظاهر أن المؤلف يقصد الخلاف الفقهي في مسألة النبيذ وهل يجري عليه ما يجري على الخر من حيث التحريم باعتبار أن كل مسكر حرام، قليله وكثيره.

الكتبر: هو الراوند الجبلي، ويعرف بالكرمة السوداء، من فصيلة الكبريات، وحَبـه من التوابل، واسمـه اللاتيني : Caparis spinosa.

⁵⁰⁾ الصناب : طعام يتخذ من الخردل والزبيب يؤتدم به.

الحَمَّام :

والحَمَّام من أحسن ما انتهت إليه الحِيّل الإنسانية في حفظ الصحة وانتهاء (51) الزينة ملاءمة للطباع ومحاكاة للفصول وجماً بين الأضداد. وأفضله ما قَـتُم منه البناء وطاب الهواء واتسعت الأرجاء وعَـذُب للاء، ولكل بيت من بيوته طبيعة تناسب بعض طبائع الإنسان».

الماء العنب البارد يشدُّ البَدن ويقوّيه، والاغتسال بالماء البارد لا يصلح إلا بمن كان تدبيره من كلّ الوجوه موافقاً، وسنّه وقوّته وسحنته مناسباً، فإنه يُهزم الحار الغريزي أولاً ثم يُقوّيه بالانجياع على البروز، ولا يصلح الاغتسال بالمياه الباردة بالشيخ ولا الصي ولا بصاحب التّخمة ولا القيء والإسهال والسهر، ويختار له وقت النّشاط والاستنشاق إلى البارد، وأفضله في الصيف عند الظهيرة لمن لا يحتمله في سائر الفصول».

ولسائر المياه فيه أحكام، فالمياه النظرونية والحجرية والكبريتية والرمادية والمالحة، طبعاً أو علاجاً، تحلّل وتلطف وتزيل الرَّهَل⁽⁵²⁾ وتنفع أنصباب المواد إلى القروح، [والنحاسية]⁽⁵³⁾ والحديدية تنفع من أمراض البرد والرطوبة والاسترخاء والرَّبو ووجع المفاصل، والبوُرتية تجلو وتنفع الرؤوس القابلة للمواد والاستسقاء، والشَّبِّية والزَّاجية تنفع من نزف الدم من المُقَمَدة وأمثال ذلك، والكبريتية كاء الحمّات⁽⁶⁴⁾ تَنقي الأعصاب وتحلّل الرَّمانات وتُدهب الفضول، والمياه الحمية تملاً الرؤوس فيجب على المستحمّ بها أن يتدرّج ويترفق».

⁵¹⁾ في ب، ج: وابتغاء الزينة.

⁵²⁾ في ب: الرمد، والرَّهل اضطراب اللحم واسترخاؤه.

⁵³⁾ ساقطة في ج.

⁵⁴⁾ في ب: الحامات، وفي ج الحامات.

«ومما يتعلق بذكر الخمام في هذا المكان التضحي (55) بالشمس والاندفان في الرّمل، والتضحّي مما يجلّل الفضول لا سيا مع حركة شديدة، وينفع أمراضاً صَعْبة غليظة، والسكون في التضحّي أشدّ بكيفية الحرّ الحادث بسَطْح البدن من التحرّك والاندفان في الرمل، وبخصوص رمل البحر يحلّل كذلك الأوجاع والاستسقاء والرّبو».

«قالوا : مِن منافع الحمام أن يُطَرِّيَ البدن ويُفتَّح المسامُ ويحلَّل الأوساخ التي ترتبك فيـه ويخفِّف الامتـلاء ويَفْشُ الريــاح ويَجلب النـوم ويرقِّــق الأخـــلاط ويسكّن الأوجاع ويمنع الخِلْفة⁽⁶⁵⁾ ويذهبَ بالإعياء ويَهيِّئ البدن للاغتذاء».

دقال بَغْضهم: إن الحِمَّام يفعل في النفوس ما يفعله الحَمْر من السرور والإطناب، ولذلك نجد أكثر الناس يَقَنُون في الحَمَام. ومن مضارّه أنه يسخّن القلب ويُسقط القوة ويُعج الغَمْق ويُجلب الغَشْي ويُجعل للموادّ السببَ إلى الانصباب، ولذلك ينبغي أن يَحدره من به حَمّى أو سَحْج (57) أو قرحة أو فسخ أو وَرَم، ويُحدر دخوله على الشّبّع إلا من يريد السمن، ومن اضْطُرّ إلى دخوله بعده، فليشرب بعده السكَنْجبين ويلطف التدبير ما أمكن،.

أحوال النّوم واليقظة :

«ونحن نجترين عن بيان حال النوم واليقظة بجلب ما قيد عنَّا في هذه الأيام، فعسى أن يكون أبين وأبسط مما تضَّنته كتب من سبقنا من الأطباء(88)، وهو أنَّ السلطان

⁵⁵⁾ التضحي بالشمس : الانتصاب والقعود لها.

⁵⁶⁾ الخَلْفَة : (بكسر الخاء) : فساد المعدة من الطمام يسبّب إسْهَالاً.

⁵⁷⁾ السُّعج : تقشر الجلد.

⁵⁸ خص أبن الحطيب أحوال النوم واليقظة بكلام طويل، وقد رأيت أن أقتصر منه على هذه الرسالة برمتها، وهي مستقلة بذاتها، وقد أحسن المؤلف صنعاً بتضينها في كتباب الوصول، الأمر الذي حفظها من الشياع، وهي في هاية الطرافة رغ التواء أسلوبها.

سألني عن حقيقة السهر لما مرضت وأصابني السهر، (الأرَق) وتردّدت زيارة السلطان _ أعزه الله - إيَّاي، وكان يَعرض لي كلّما رمت الغَمَض أو قاربته ضَرَبانُ في قلبي يَسرع له نبضي ويَتْبعه القلق الدّي تسوء معه حالي. فقلت - على عادتي في بيان الأمور الغامضة له بالمُثَل بما اقتضاه حسن استاعه وصحَّة تمييزه وفضلُ حرصه على كاله»:

ماغلم أن جملة الإنسان _ حسبا تقرر في محله _ مملكة مستقلة بذاتها، ملكها القلب ونائبه القوة المدترة في معقله ومحل خزائنه _ وهو الدماغ _ والقوة الحافظة خازئه، وقوة الخيال منهي الأخبار إليه ورافقها إلى تستيه، والحواس الحس جُنده الذين اقتسموا حراسة جهات المملكة ونواحي أقطار العالة وقعدوا لما يَطرق العالة _ وهي الحسد ـ من كلّ جهة يمكن أن يَطرق منها، والقوى الطبيعية التي في الكبد خَدَمة المطبخ وَوُلاة الأرزاق ومَقدروا النفقات».

«فتى ورد على طرف من أطراف العالة المذكورة وارد مؤلم كان أو مُلِد تَلقاه الحارس الذي يلي طريقه من أصناف جُند الحواس الخس، بصراً أو سمما أو ثباً أو ذوقاً أو لمسالك لمساً، وصاح به وأندنر بوروده ووجّه بريد الحس يُعرِّف به فصار على مسلك التعريف _ وهو العصب طريق الكلّ إلى قلمة السلطان _ فعرّف بالوارد صاحب الأخبار ومتوليها _ وهو الحِسُّ المشترك _ فقرّر الأمر بعد أن يَفْصِله الكاتب _ وهو الخيال - ويهيئه إلى قبول الوزير _ وهي القوة المفكرة _ بعد أن يُنهي ذلك إلى الحيال ـ وهو الروح الذي في القلب _ فإن كان ذلك الأمر الوارد الذي يُعرَّف به مما الحافظ، فإذا احتيج إليه يوماً ما طلب خديم خزانة الحفظ، ويُودِعه خزانة القوة المذكر _ وهي قوة الذكر _

⁵⁹⁾ عبارات ساقطة في ب،

بإحضاره، فاستحضرته القوة الذاكرة، وإن كان موجبًا لتعجيل الحركة وإمضاء الحكم وكان بما يُعمل فيه النظر ويُلتس الرأي شاور الملكُ القوةَ المفكرة إن كان الأمر رويةً أو عَجلة أو كان بدهيةً، وحرَّك بَعدُ خدامَ النَّفرة عنه أو النزوع بواسطة الإرادة، وحَرَّكت الإرادة الأعضاء الآلية بواسطة العَضُل الذي هو واسطة الحركات الجرُّمية فكان الإقدام على الشيء والمدافعةُ لـه أو الفرارُ عنـه وطلبُ النجـاة من شُرِّه، ورباً أعجل الأمر عن الشوري إذا (60) أحضر جليسُ القوة المتوهّمة وأنفذ الحكم بديه، وإن فَتَر الخبرُ ولأن التعريف أو تَمواني (61) بانفصال الوارد الخبر أو صعمُّ بكـنب المُعَرِّف الأول به التعريفُ استصحبت حاله السكون، مثالُ ذلك : أن يَطرق من جهة حُرَّاس السبع صوتً وألفاظ تـدلّ على معاني كلام من شِعْر أو حكمة أو قانون عِلْمِيّ فَيؤدّيه السمع من باب الصّاخ إلى عصب الحسّ المشترك وينظر فيه الخيـالُ ويؤديه إلى قوة الفِكر فيتحدّث فيه مع القلب ثم يستحفظه في مخزن القوة الحافظة، فإن كان الخزن سلياً والخازن أميناً _ وهو المتَّصف بالحال الطبيعية _ أدَّاه متى طلب إلى الخديم ـ وهي قوة الذكر ـ بحاله لم تختلط بسواه ولا نقص شيء من كمّيته، أو كان مما يتَّصفُ بالإخلال جرى الأمر فيه بغير ذلك، وربما بَحث خديمُ خزانة الحفظ ـ وهو الذكر ـ عن المقدار الذي ضاع فَجَيره أو ربما عجز عن جَبْره، أو يَطرق من جهة حارس البَصر صورة شيء مقبل يدنو إلى المدينة فيُسرع الإخبار به إلى الخيال على طريق العصب الأجوف فيفصلُه بأن رأى فيه آلات السباع أو ذوات النهوش والسموم أدّى خَبَره إلى الملك، وقد حكم بأنه عدوٌّ فَحَدَّر محرك(62) الملك قوة النفرة عنه والحذر، إما مستعجلا بالحكم قبل استشارة الوزير بإغراء خديم القوة الوهمية، أو بعد الاستشارة، وبحسب قوة العدوّ أو ضعف يكون الاهتام بأمره أو الإلغاء وعدم

⁶⁰⁾ في ب: إذ.

⁶¹⁾ في ب، ج: أو توالى.

⁶²⁾ في أ: بأنه عدو يحذر، حرك.

المبـالاة، وإن حَكَم الخيـال على الصورة بـالملاءمـة كالأشكال التي تصلـح للشهـوة من مطعوم أو محل نكاح حَرك الملك ـ وهو القلب ـ خـنـــام النزوع إلى الشيء والحبّ لـــه على قبوله والحرص على تناوله، وسَخْرت الإرادة آلات الحركة».

«وعلى هذا السبيل في سائر رَبَّبِ الحواس مدَّة اشتفال النفس بتدبير البدن وعلاقتها به».

ورق الحيوان احتاج إلى ما يَحتاج إليه كل متحرك فيها كناً ونصباً لا تحمله صورة الحيوان احتاج إلى ما يَحتاج إليه كل متحرك في آلةٍ يطرقها الكلال والتحليل ما لم توفر ويخلف ما تحلّل منها، وهو زمان سكون وتحّة وهدوه وفراغ، فجعل الله - سبحانه - الليلَ لباساً [والنوم سُباتاً] (60) والنّهار معاشاً، وقَدَّرُ (64) زمان فعل السكون الذي تقع فيه راحة القوة النفسية بالليل، وكُانٌ (65) الليل ظلّ الأرض عندما يحول جرمها بين أهلها وبين نور الشمس فيفقدون النور الذي تُدرّك به المبصرات المرئية، وجعل ذلك السبات والسكون المسمّى بالنوم مسبباً عن الليل لانقباض الأرواح منه واستيحاشها ونفرتها من برده المضاد لطبع الروح، ومن ظلمته المفادة لطبع النور، وخلوه عن المآرب المعاشية لعائق (66) الظلام، فكانت الأرواح النفسانية وأكثر الحيوانية ترتدي (67) به كلّ ليلة عند الإحساس به أمام البرد التابع لغروب الشمس المضاد لطبع الروح [والظلمة المضادة لطبع نور الروح) (اجعة كلها لغروب الشمس المضاد لطبع الروح [والظلمة المضادة لطبع نور الروح) (68) راجعة كلها

⁶³⁾ عبارة ساقطة في ج.

⁶⁴⁾ في ج : وقرن.

⁶⁵⁾ في ج : وكان.

⁶⁶⁾ في ج : لعلائق.

⁶⁷⁾ في ب: ترتد، وفي ج: تزيد. 68) عبارات ساقطة في ج.

إلى المركز والملجأ معدن الحرّ الغريزي وينبوع الروح ما لم تققها عن ذلك عوائق قشرية وموانغ غير طبيعية لتستد منه عوضاً بما حلّته الوظائف الحركية في حال اليقظة، ويَفرغ القلب أيضاً من شف الحكم والمطالبة وإلحاح الفكرة التي تحجب عنه، ويشتفل بصلاح نفسه وتناوّل غذائه وتُخلى عند ذلك من الحرسة الأطراف وتسكن الحركات وتتعطّل مجالس القوى وطلائع الحواس من تعب التلقي والبليغ فتكون الحالة الشبيهة بالسّكت والسبات، وهي حالة النوم، وعند هذه الحال الطبيعية ترتاح القوى من الكدّ ويستريح القلب من شغب الفكر، وبرجوع الروح إلى الباطن يرجع الحرّ التابع لطبيعته إلى الباطن ويتصف بالفؤور فيجود الطبخ في المطبخ وتحسن المضوم ويرتفع من المعدة البخار الرطب الذي يُبلّله الحواس ويكدّرها عند النوم.

«وبالجلة فلهذه البخارات وللمعدة في النوم علّة تمامية، وبقرب (69) الأرواح من منبعها وتراجعها إليه يخلف ما تحلّل منها وينمّي ما نقص، فإذا أخذت حظوظها من النوم إما مطقفة أو مبخوسة أو قصداً بحسب الأمزجة الشخصية والعوارض وطبائع الفصول تراجعت إلى رُتبها ومقاعدها وعَمرت دواوينها وأخذت في أفعالها، وهذه الحالة الثانية تسمّى يقظة تتماقب مع حالة النوم دائماً إلى أن تنقطع علاقة النفس بالجسد، وما دام القلب وادعاً ومزاجه سلياً لم يَعق تراجع الأرواح إلى القلب واستدادها منه وقبوله عليها عائق، وهي الحالة الطبيعية الصحية، فإذا أزعج الروح مزعج (70) الطبيعة إلى النوم وأوحشته ظلمة الليل وبرده وتراجع إلى مركزه وهو القلب ـ ووجد منه القابلية ببقاء مزاجه الشخصي الجامع بينها على أصله أنس به وخلطه ووصله وأمّد ذباله من مشكاته، وخلف ما تحلل منه وصوفه عند اليقظة وخلطه ووصله وأمّد ذباله من مشكاته، وخلف ما تحلل منه وصوفه عند اليقظة

69) في ج : ويقرب.

⁷⁰⁾ في ج : تزعج، ولعل الصواب أن يكون : مزعج، والجلة على كل حال غامضة.

راضياً، وهي الحالة الصحية الطبيعية، وارتفعت لذلك أبخرةً إلى أعالي البدن وسَقْف وهو الرأس ـ رطبة طبيعية من طبخ المهضوم تمّ بها الحالة النومية الشبيهة بالحالة السكرية».

«وإن أَلْفاه قد تغيّر مزاجه تغيّراً حصلت به المضادة _ إذ لا ينكر وقوع التضاد في الجنس الواحد - أنكره وجفاه وشُغل عنه بنفسه ووقع التّانع والمنازعة وعدمُ القّبول كمن يَردُ على صديقه الذي يَسكُن إليه ويستريح لقُربه فيجده قــد غَضب أو تهوّر أو جُنٌّ. فكلما قرب منه فرّ أمامه وجفاه ورماه بالحجارة وطرده فانصرف عنه رغماً وقد قَوىَ انزعاجه وقِلقُه واستصحب هذه الحال، إن كان السبب شديداً، من الضَّربان والضَّجر والقلق وأغراض سوء المزاج اليابس ما لا يُنكِّر، فإذا بحث عن الموجب الذي أساء خُلُق الروح القلبي وحرص على تعرّفه فكثيراً ما يلفي لآلام(71) موقظة مقلقة وحوادث يُنهيها إلى الملك صاحبُ الرِّقاع مما يُضجره ويشغله الاهتام بها عن عادة قَبوله على ذوى وُدِّه، ويقابل الطبيب متولِّي سياسة البدن، ذلك إما بسدّ طريق الحاسّة إلى الخيال حتى لا يأتي الخبر بالمؤلم، أو تسكينُ ما استقرُّ في عُضُو أو بعضه (٢٥)، أو إحدارُ حسَّه أو تكديرُ حسّ الحيال حتى لا يُؤدّي صورة الألم بحالما، وربما يُلْفَى ذلك لكثرة إلحاح المفكّرة بطلب الحكم من الملك ـ وهو القلب ـ في قضايا يُنْفذها بعد تفصيل الخيال وتَلخيص الفكر _ وذلك من مضجرات الحكَّام على ما هو معروف _ فيقابل أيضاً ذلك بالتشاغل والإغفاء(73) وعلاج الوسواس وأمثال هذا مما ترتفع به عن القلب الوحشة ويفرغ عن الشغل بمحاربة من يؤذيه ويشغبه إلى ملاقاة من كان يـأنس بـه ويستريح إليـه، ويستعمل ضروبَ العلاج الجساني من نَطُول ومشهوم ومشروب ومأكول أو بالعلاج الروحاني من استدعاء فَرح وانبساط».

^{.71)} فيأ:للآلام.

⁷²⁾ في أ: نقضه وفي ج: نقضه.

⁷³⁾ في ب، ج: والإعفاء.

«وقد ذكرُنّا أن لصعود الأبخرة من المعدة إلى الدماغ علَّة تمامية، فربما عرض ما عانمها من فساد قوام البخار لفساد مادّته أو فساد مزاج الحل المتأدّي إليه البخار فيختل فيها القوام الذي يَحصل به تمام تلك العلَّة التّمامية لاستيلاء سلطان اليُبس كالذي يَعرض للناقهين والمسنّين، ومن جَفَّت رطوبته جفافاً فسد له مزاج الروح أو البخوار أو الدماغ، فقابل ذلك من الترطيب والتّعديل بما فيه وسعه، فتبين من هذا بعض أحوال النوم والسهر، وأن حقيقة النوم غؤور الأزواح النفسانية والحيوانية ورجوعها إلى القلب وحَركتُها إلى داخل لمزجج طبيعي ومنافع آغير يسيرة (⁷⁴⁾ وأنَّ السهر اتصال اليقظة، وهو حركة الروح إلى خارج، وأن الجرى الطبيعي تعاقب هاتين الحالتين بمناسبة تقتضيها طبائع الفصول، حكمة مِمَّن قَدَّر الأمور وأحسن ترتيبها، لا إله إلا هوه.

«وسألني عن سبب سهري الخاص فأخبرته أنّه لبخار رَديء من قِبل الأخلاط الحترقة يتأدّى إلى القلب من فم المعددة لما بينها من المشاركة، وأنّ القصد مصروف إلى علاجه، والتسديد والإصابة مستمنّحان ممن أنزل الداء وأنزل الدواء سبحانه. فقابَل ذلك بعادته من حسن الإصفاء وصحّة التصوّر وإفاضة الشكر، وأشار بتقييد هذا القول لمن ينتفع به فَمَه ل بحسب ذلك، وحسبنّا الله. وكان إملاؤه عشي يوم الخيس الخامس والعشرين لذي حجّة عام تسعة وستين وسبعائة».

الحركة والسكون:

«إِنَّ أَنواع الحركات في بدن الإنسان تثير الحرارة فإن أفرطت بَرَّدت آخراً بتحليل الحريزي».

⁷⁴⁾ عبارة ساقطة في ب.

«وأما السكون فهو مُبردّ مطفئ للحرارة الغريزية لفقدان انتعاش الحرارة وللاحتقـان الحانق، وهو مُرطّب لفقد التحلّل من الفضول».

«يمر الله حيّل الرياضة سياسةً للانسان وطبيعةً لغيره (75)، ولم يكن شيء أنفع لاجتاع موادً الامتلاء وتجفيفها وتحليلها والاستيثار فيها من الرياضة، إذ كانت تثير حرارةً لطيفة تُحلّل بها ما اجتع من فضل كلَّ يوم، وتَعين بالحركة على إخراجه من الجاري المتادة، فلا يجتمع على مرور الأيام مع تلك الحركة ما يُعتَدُّ به، وهي مع ذلك تُنّي الحرَّ الغريزي وتصلب المفاصل على الماسة والاصطكاك، والأوتسار على التهدد، والعضلات على الحركات، وتُعيدُ الأعضاء بالإنقاء والإخلاء لقبول الغذاء، وتحرّك الجواذب، وتحلّ التعقيات وترق الرطوبات وتفتح المنافس».

«إن الرياضة تختلف بحسب المقدار والكيفية والكية، إذ منها القليل والكثير والقويّ والليّن والبطىء والسريح... وتختلف أنواعها بحسب الكيف إلى مثْمي وجرّي ورمْي وصراع ومنازعة ومشاقفة وركوب آلة برَّ أو بحر، وما إلى ذلك، وهو أيضاً أنواع ملائة... وأفضل الرياضة المشيّ المعتدل والركوب».

«قالوا: وقت الشروع في الرياضة أن يكون البدن نقياً بحيث لا يُظنُ بيعض نواحي الأحشاء والعروق كيُوسَات حامية رديئة تنشرها الرياضة، وبعد أن ينهض طعام الأمس، ودليله نضج البول قواماً ولوناً، وقرب حضور معتاد غذاء اليوم. وإن وجبت رياضة شديدة فالأفضل لها أن لا تكون المعدة خالية من الطعام جداً، وأن يكون فيها قليلُ غذاء... ولينفض قبل الرياضة فضل الأمعاء والمشانة. وأفضل الأوقات منتصف النهار في الربيع أو ما قبله وأوائله في الصيف وأواخره في الشتاء،

⁷⁵⁾ يقصد أن الرياضة والحركة طبيعة في سائر ما خلق الله من حيوان، وأنها في الإنسان سياسةً وتدبير.

الحركة النفسانية:

ماغلم أن الروح ينفعل في بدن الإنسان لتصورات نفسانية وهيآت نفسانية تؤثّر فيه تأثير التصوّرات النفسانية بالعَرض، فالعوارض النفسانية تصاحبها أو تتبعها حركات الروح إما إلى داخل - وهي دفعة كا عند الفَرح - أو بتدريج - كا عند الحزن - ويتبع الحركة إلى داخل برودة الظاهر وحرارة الباطن، وربما اختنقت من شدّة الانحصار فَيَبْرُد الظاهر والباطن، ويتبع ذلك الغشي، فإن أفرط فالموت، وإما إلى الحارج - وهي دفعة كالفضب - أو بتدريج كا عند اللذة وعند الفرح المعتدل، ويتبع الحركة إلى خارج بَرُد الباطن وحرَّ الخارج، وربما أفرط بتحلّل الحرّ دفعة فَبرد الباطن والظاهر وتبعه غشيًّ أو موت».

«والاحتقان والتحلّل يلازم ما كان من ذلك دفعة، والنقصان وذبول الحرّ الغريزي يلازم اتباع ما كان منه متتالياً، وربما كانت حركة الروح إلى جهتين في وقت واحد إذ كان المارض النفساني يَلْزمه غرضان اثنان من جهتين مختلفتين كا يعرض في الغضّب مع الحزن وكا يَعْرض في الحجل إذ ينقبض الباطن ثم يعود التاسك والعقل وينبسط ما انقبض فتثور بعده الحركة إلى خارج فيحمر اللون».

«وأما ما يؤثر في الطبيعة من تصوّرات نفسانية من غير هذه ـ ينكرها من لم يتعاهد الحكمة ـ فكثير كتضرّر العضو عند النظر إلى آفة حلّت بنظيره في الغَيْر وإعداء التطلي والتشاؤب وَسيَلان اللَّعاب عند النظر إلى أكل الحوامض، وثوران الدّم عند النظر إلى الحَمرة، وإعداء الرَّمد واشمئزاز البَشرة من حك الحَزف الأحرش وأمثال .

نبذة من شِعْر إبراهيم بن سَهُل* ليست في نسخ ديوانه المطبوعة

عبد الله كَنُون

يظهر أن شِمْر إبراهم بن سَهُل لم يجمع كلّه، وأن نسخ ديوانه المطبوعة ينقصها غير قليل من شعره الـذي يوجـد متفرقاً في أكثر من كتـاب من كتب الأدب، أو بعض مخطوطات ديوانه التي لم تطبع بعد، ومنه نبذة لا بأس بها، فاتت جميع نسخ الديوان حتى المطبوعة الأخيرة التي استدركت جملة صالحة من متفرّق شمُره.

وهذه النبذة الشعرية من فائت دواوين ابن سَهْل تقع ضِن أوراق من مجوع خطوط.
بكتبتنا الحاصة، يشتمل على عدة مؤلفات، منها شرح الأفراني لوشّح ابن سهل،
ويبلغ عددها إحدى عشرة صفحة، وكلها من شعر صاحبنا، بحيث تكوّن ديوانا
صغيرا أو منتخباً من ديوان له. ولأول مرّة قرآتها، لاحظت أن بعض شعرها غير
معروف، وقابلتها بالديوان المطبوع بمصر في مطبعة التقدم، بموفة الشيخ حسن
التطار، وعناية الكتّي المغربي المعروف مولاي أحمد القادري، فتأكد لي ذلك.

ولًا لم أكن أملك غير هذه الطبعة من ديوان ابن سهل، فبإني لم أهتم بـالأمر، وبقيت كذلك إلى أن وقفتً على الطبعة الجديدة التي أصدرتها دار صَادِر ببيْروت بقـتمـة

ثم) إبراهم بن سهل الإشبيلي شاعر أتناسي كان يهودياً وأسلم، وكان كاتباً لاين خلاص والي سبتـة وبهـا توفي عام 649 هـ.

للدكتور إحسان عباس بتاريخ 1387 هـ الموافق 1967م، وفي التصدير الذي كتبه المشرفون على الدار لهذه الطبعة، ذكروا أن الديوان طبع طبعة حجّرية بإشراف الشيخ حسن العطار سنة 1302 هـ، وطبع بطبعة الترقي بمصر بإشراف الشيخ أحمد حسين القرني سنة 1324 هـ 1306م، وطبع بدار صادر أولاً سنة 1951م قبل هذه الطبعة الجديدة، ولم يشيروا إلى طبعة القادري التي بأيدينا، وقالوا إن الدكتور إحسان أطلعهم على صورة مخطوطة من الديوان أحضرها من المغرب، ولكنها غير تامة، بل بها بشر ضاعت بسببه بقية حرف الرّاء والكاف واللام وبعض المي، فأكملوا هذا النقص في الطبعة الجديدة من نسخ الديوان المطبوعة فيا قبل، وأضافوا إلى ذلك ما وجدوه من شعر ابن سهل في مصادر أخرى، بلغت في تَعدادهم أحد عشر كتاباً من المظان ما بين مفريي وهشرقي.

وإذ ذاك وجدت نفسي أمام عمل متكامل يمكن بغاية السهولة مقابلة الأوراق المذكورة به، لمعرفة ما إذا كانت تلك الأشعار غير المعروفة مما تنفرد به عن جميع نسخ الديوان المطبوعة، وما أضيف إليها من الكتب المظانّ.

وقد وجدت الأمر كذلك بالفعل، وتبيّن لي أن شعر ابن سَهْل لم يُدوّن كلّه، وأن جمه كان على فترات، فلذلك تعدّدت دواوينه، واشتمل بعضها على زيادات من قبيل ما في هذه الأوراق التي ربما كانت مشروعاً لديوان أو منتخباً منه، ومع ذلك فقد بقي منه ما تفرق في مصادر أخرى مما جعته طبعة دار صادر الجديدة.

وقد كان عملي أولاً استخراج هذه الزيادات من فائت دواوين شعر ابن سَهُل الذي انفردت به الأوراق المُومى إليها، وهي ما بين قصيدة وأبيات ومخس، ستّ قطع تجيء في أزيد من ستّين بيتاً بحسب أشطار الخمس، وقد جرّدتُها وضبطتها وعلّقت عليها بما يلزم، وأثبت ما كتب على بعضها في طرّة الأصل، ولم أراع في ترتيبها إلا ترتيبها في الأوراق، وهو على ما يظهر كان كا اتفق، لا على الحروف ولا غيرها.

ولا بدّ من الإشارة إلى أن كاتب هذه الأوراق هو كاتب التــَاليف التي يتكوّن منهــا المجموع، وإسمه محمّد بن محمّد بن إساعيل بن عمر بن صالح الحسّني التُّهُســاني، يُــدعى ابن مخلوف نزيل طنجة، وانتساخ بعض هذه المؤلفات مؤرخ بعام 1292 هـ، فرجعها إذن إلى أواخر القرن الثالث عشر. والخطأ عادي إلى رديء. ومداده فاتح إلى ناصل. وكذلك الألوان التي تتخلّله، وهي ما بين أحرَ فاقع وأزرق ومركب منها، أي بنفسجي. والكاتب يعنى باختلاف النسخ وتفسير معنى بعض الأبيات في الطرة، وهو مع ذلك نقع في كثير من الخطإ.

وتبتدىء أشمار الأوراق بلفظ الحمد لله، وهذه العبارة : « ولابن سَهْل عَهَا الله عنه ». وتسترسل هكذا : « وله أيضا ».

ثم إني رقَمت أشعار هذه الأوراق، فكان عددها ثلاثة وثلاثين. بإدخال الزيادات المقصودة بالذات، وفائدة ذلك أن أعطي لكل رقم منها رقمه في الديوان إذ أن أشعار الديوان في طبعته الجديدة كلها مرقّمة، فتعرف بذلك أشعار الأوراق ما عدا الزيادات الستّ التي ستذكر بنصّها، فأرقامها هي التي ستسقط من هذا الجرد.

وعمل أخر كان لا بدّ من القيام به، وهو مقابلة هذه الأشعار بنظائرها في الديوان. لتصحيحها أو معرفة اختلاف النسّخ أو وجود بعض الأبيـات الزائـدة أو غير ذلـك. وقد تمّ هذا العمل بغاية الدقّة كما سيّرى ذلك في محلّه.

والنظرة الأولى إلى هذه الأشعار تقضي بأنها لابن سَهل، فهي في موضوع الفَزَل الذي يغلب على شعره وكاد يختصّ بـه، وهي كثيرا مـا تحــوم على المعــاني المستقــاة من النصوص الدينية وأخبار الأنبياء، وخاصة سيدنا موسى عليه السّلام. وإلى ذلك فهي تتراوح بين الإجادة والضعف واقتباس معـاني الشعراء السـابقين، فقلًا يـأتي بشيء من عنده. وإجادته إنحا تكون في صوغ مـا اقتبــه صيـاغة محكمة، وكذلك شعره في الحديوان، وأجْـوَد شعره موشّحــه « هــل دَرى ظبي الحمى »، وه قصيــدة سَــلُ في

الدياجي »، و« تنازعني الآمال »، وبعض الموشحات والقصائد الأخرى والمقطعات التي تميزت فيها شخصيته وظهرت عبقريته.

وقد يحول بعض التصحيف الذي دخل شعره عن استجلاء المعنى الذي يقصده، فيضمف كا وقعت الإشارة لذلك في موضع أو موضعين من هذه الأشعار.

الزيادات

3

حبيبي على الدنيا إذا غبت وحشة لقد فنيت روحي عليك صبابة سروري بسأن تبقى بخير ونعمسة فا الحبّ إن ظاعته للك باطل وغيرك إن أوفي فسا أنسا نساظر أنّي مُسوسى حين ألقته أمّسه أطن حبيبي حال عما عهدت أرى قصده أن يقطع الوصل بيننا وإني على هسنا الجفساء لصبابر وإن تغضل يساد ولي فقلُ له وإلن تغضل يساد ولي فقلُ له والله ما ابتلت لقلبي علسه فوالله ما ابتلت لقلبي علسه فالله تحروا من خضوعا رأية

فيا قري قُلُ لي مق أنت طالع فيا أنت ياروحي المزيزة صابع وإني من الدنيا بدلك قائع وما الدمع ان أفنيته لك ضائع اليه وإن نادى فيا أنيا سامع وقد حرمت يوماً عليه المراضع وإلا فيا عذر عن البوصل مانع وقد سلّ سيف اللحظ والبيق قاطع لمي حبيبي بالرضيا لي راجع ويدي في الموى لي شافع الليداميع وصار عدوي في الموى لي شافع الأسافي في عليه المسافع المنافي في الموى لي شافع النافي في الموى الحب خياضع وصار عدوي في الموى لي شافع النافي في الموى الحب خياضع في الموى الحب خياضع في الموى الحب خياضع في الموى الحب خياضع في المون الحب المون ال

الا يخفى أن المقام هنا للنصب الا للرفع.

11

مـــــوسى ترفـــــــق ولا تضعني عبــدك لا شــك بعض مــالــك(2) إذا مــزايــــا الجـــال عــــدت لم يحسب البـــدر من رجـــالـــك لا نــال منــك الــزمــان حظّــاً ولا الــذي نِلت من وصــالــك(3)

15

حتى لقلى أسرت مقلـــة عَيْني نظرت نكهته (4) قيد عطرت وذو دلال أهيف في وجيه من أحبيه (اذا الساء انقطرت) (إذا البحسيار فُجّرت) وأدمعي من أجلـــــه ومهجتي من هجره (إذا الجحم سُعربت) (إذا النجسوم انكــــدَرت) وخـــاطري في حبّـــه بـــدر كأن عقلـــه (إذا الجبـــال سُيِّرت) قـــد علمت نفسي بــــه (ما قسستمت وأخّرت) قلت لـــه متى اللّقــــا وادمعى تحسيدارت (إذا القبيور بعثرت) فقسال لي مجساويساً (بــــاًیّ ذنب قُتلت) أراد قتلي عـــامـــدا⁽⁵⁾

19

أما أن للبعدر المنير طلوع فتشرق أوطسان لعد ربعوع فيا غائبا ما غاب إلا بوجهه ولي أبعدا شوق لعه وولوع

 ²⁾ كتب على هذا الشطر بطرة الأصل : أي لا تشك أن عبدك هو من جلة مالك لكونه مشترى من المنال
 الذي لك بإشك ولا ربيب.

عجلة الحوليات : إلا الذي نلت.

⁴⁾ بالأصل : نهكته.

⁵⁾ بالأصل: عدا.

سأشكر حما زاد فيسه عبدادين (6) أصلي وعنسدي للصبسابسة رقسة السجدانيا هل ذلك الميش عدائد وقلم ربيع مسوعد السوصل بيننا فقد فنيت يساهساجري رسسائلي فلا تقرعوا بسالعتب قلبي فسإنسه وما ضاع شعري فيكم حين قلتسه (7) أحب البديع الحسن معني وصورة

وإن كان فيه ذله وخضوع فكل صلاتي في هسواك خشوع فكل صلاتي في هسواك خشوع كا كان إذ أنتم ونحن جميسسع وهنا ربيح قسد مضى وربيع وصلًا ربيح قسد مضى وربيع وحقكم مثل الزجاج صديع بلى وأبيكم ضاع فهو يضوع وشعري في ذلك البديع بديع

20

وله، وقد مرّ بحانوت حجّام فأبصر مليحاً يفصد، فأنشأ :

أنوعاً من الراح في كأس من النهب
 كالشبس غابت عن الأبصار في الحجب
 محالة الورد لا حدالة الحطب
 اخفض جناحك ياموس من الرهب

انظر إلى دمه في الطّلس حين جرى (*) حق إذا غُيبت في كسه يسده (⁽⁸⁾ تبّت يسد كتبت من فوق وجنته انظر كا قلال في التنزيل خلاقنا

33

أَخْطَـــا ظبي فـــوق ثفر لآل أهــلال ثمَّ فــوق جيـــد غــزال أقضيب بــان في كثيب رمــال هبّ السيم بغصنـــه الميـــال فــاخــال بين ترتّـح ودلال

 ⁶⁾ كذا، وقد تكون وعبادتي»، وزاد : زار، ومع ذلك يبقى المنى غامضا.

⁷⁾ فيكم ليست في الأصل، ولابد منها. ووحين قلته، تصحّفت في الأصل بعدين نلته».

بمجلة الحوليات : أما ترى دمه في الطشت... صلافة الولح.
 وتزيد بيتا هم :

لو لم تكن من دم المنعود ريقتًه لما اشتكى خده القاني من اللهب 8) في الأصل : يداه في كه. ونظن أن صوابه ما أثبتناه.

رشاً يهم مجسن منظره الرّشا يروى ويرعى في المسدامع والحشا قلم الجمال بصحن خددًيْه وَشى احكم على أهمل الغرام بما تشمأ وقُسد الملاح فانت فيهم وال

كلف الفــؤاد بحب أحـــوى أحـــور يفتر مسكا عن ختــــــــــــام السكر في فيــــه يجرى كــؤثر من جــؤهر جــدت لــه في الحــال نقطــة عنبر فأذاب مـاء الحــة خـاء الحيال⁽⁹⁾

مَن لي به لبس الملاحة وارتدى وحكى الغزالية مقلة ومقلدا والورُقُ تعشق منه غصنا أملكا وتمنت الأكروبيواس أن تتزردا برضا به بدلا من الجريال(⁽¹⁰⁾

ظبي مهاب بين مشتبك القنا(11) ألحاظه فيها المنايا والمنى ستروه خوفا منهم أن يفتنا والله ما حط النقاب ولا رنا ألا وتيم كل قلب سسال

الما تطلع في سنا اشراقه والسَّدر معقود بعقد نطاقه والجور في الأحكام من أخلاقه استال سيف اللحظ من احداقه فعلمت أن اليوم يوم قتال

آه لمسا حَمَّلتُ في حبّ من لِين معطف وقسوة قلب الله الصدورة فلا سبيل لقرب أسي وأصبح مغرما صبّاً بما في المُسالِق وهو خِلُو البال

أسكنت صدري فتاه وما ارتض وفض بهجري فارتضيت بما قضى ووهبت روحي أبتغي منسه الرض وبذلت نـوما جفنه ما غُضا ألل لكي يحظى بطين خيـــال

و) من معاني الحال : الفؤاد والرجل الضعيف، وهما أنسب المعاني بالحال هنا.

¹⁰⁾ الجريال : الخر.

¹¹⁾ تبع ما يجري على الألسنة، والصواب مهيب.

يا شادنا في العاشقين محكا احللت من سفك السمّاء مُحرِّما فَوَقَتْ من الحساظ جفنسك اسها وقتلت نفساً في الهسوى فكأنّا سلّمات ألحاظا على الآجسال

ما ضر لمو رحم الغريد ق بُسزنِه أو لمو شفّى يَعقَّ وبَسه من حُسزْنه ع جميمي تسماؤى في السقمام بَجَفْنه ب سُبُحَسان من فتنَ العبساد بحُسنه وقضى لجسمي فيسه بسمالإعملال

أرقام لأشعار في الأوراق، وأرقامها في الديوان

رقَّمت أشعار هذه الأوراق بحسب ترتيبها فيها من واحد إلى 33، قصد مقابلتها بما في الديوان، إذ كانت الأشعار فيه مرقِّمة أيضاً، ومن فوائد ذلك معرفة المحتوى الشعري الذي تضنته كا قلت سابقاً، وهذه هي تلك الأرقام مسلسلة من 1 إلى 33، ما عدا أرقام الزيادة طبعاً، وما يقابلها في الديوان :

: 9 _ 10 : 8 _ 8 : 7 _ 126 : 6 _ 106 : 5 _ 120 : 4 _ 114 : 2 _ 59 : 1 : 18 _ 103 : 17 _ 9 : 16 _ 15 : 14 _ 34 : 13 _ 62 : 12 _ 63 : 10 _ 60 : 26 _ 109 : 25 _ 104 : 24 _ 28 : 23 _ 122 : 22 _ 27 : 21 _ 30 - 85 : 32 _ 45 : 31 _ 20 : 30 _ 19 : 29 _ 115 : 28 _ 84 : 27 _ 49

التصحيح وتعدد النسخ

بعد ترقيم أشعار الأوراق أجريْنا مقابلة بينها وبين نظائرها في الديوان، فتبيَّن لنا أن بين بعض ألفاظها اختلافاً، وفي البعض الآخر تصحيفاً، ونحن نثبت ذلك فيا يلى : الديوان 59 : رأيت ظباء المسك لا تخرن المسكا الأوراق 1 : رأيت ظباء المسك لا تمنع المسكا الديوان 114 : ويقدح في الأحشاء نيران أشواقي بعد بيت تحن إلى الخيرى 106.

في الأوراق زيادة هذا البيت :

وما أسهر الظلماء إلا لعلة لينشقني الخيرى من نشره عرفا الديوان 106 : ولا منصفى يـدري خلاف اسمـه حرفا الأوراق 5 : ولا منطقي يـدري خلاف اسمـه حرفا الديوان 106 : ولـولا حيـاتي واتقـائي محلـه الأوراق 5 : ولـولا حيـاتي واتقـائي مخلـه الأوراق 6 : فنصّ لي لحظـــه الأمراض والعلــلا الديوان 126 : لـو كان ينضـح من مــاء اللمي نصـلا الأوراق 6 : لـو كان ينضـح من مــاء اللمي نـلا الديوان 126 : شـوتي إليــك ولا كلفت شـوتي قــد الأوراق 6 : شـوتي إليــك ولا حملت شـوتي قــد الأوراق 6 : شـوتي إليــك ولا حملت شـوتي قــد الديوان 60 : شـوتي إليــك ولا حملت شـوتي قــد الديوان 60 :

جاء في طرّة هذا البيت :

والأوراق 9.

سامحت في سقك دمي باخلا برَشْفة من ريقه السلسل ما يلي : باخلا منصوب بإسقاط الحافض تقديره لباخل سامحت في سفك دمي، فهل أبخل من هذا «المسامح» بفتح المير الثانية، ولا يخفى ما فيه من التكلف، وكان يصحّ هذا التقدير لو كان الفعل «ممحت» ﴿ في الديوان، ولكن الديوان ليس فيه باخلا بل راضيا فهو لا يحتاج لهذا التقدير.

```
الديوان 60 :
                                 الأوراق 9 :
    أحسن من غصن الصيا
                                 الديوان 60 :
 شاكي سلاح القد واللحظ في حرب شبج عن صبره أعزل
                                  الأوراق 9
 شاكى سلاح القد والنهد وإلى عينين في حبّ شج أعزل
    الديوان 60 : منسلب الحيا .... ق والصبر لا
    الأوراق 9 : مستلب الحيا ....ة والصبر لا
                             لكن سقطت منه الحيلة.
    ألا هــوى ردّ حقى عنـــد بـــاطلـــه
                              الديوان 63 :
                                 : 10 الأوراق
   ألا هــوي رد حقى عبــــد بــــاطلــــه
                                 : 63 الديوان
وحاجق فيك بين الياس والأمل
                                 الأوراق 10 :
وحساجتي منك بين الخسوف والخجل
                                 : 34 الديوان
    وخيط بصيدغيه للحسن واوا
                                 الأوراق 13:
    اخــط بصـدغــه للحسن واو
         ظمئت منسك ليوعسيد
                                 الديوان 9 :
                              الأوراق 14 :
         الديوان 103 :
     ولا محمسد حلم الضعفي
                                 : 17 الأوراق
ما كنت موصولا فافك عصر وصل سلفا
                                  : 103 الديوان
```

الأوراق 17: ما كنت مـوصـولا فِـابكي عصر وصـل سلفـا الديوان 85: بقبلــة نسكي انــه وجهـــك الحسن الأوراق 32: بقبلــة نسكي انهـا وجهـــك الحسن

بعد أن كتبت هذا المقال بمدّة، الحلّمت على العدد التاسع عثر من مجلّة «حوليات الجامعة التونسية» الذي صدر أخيراً وهو عدد خاص بحمل عنوان أشمار لابن سهل الإسرائيلي من إعداد الأستاذ محد قوبعة، أشار فيه إلى مخطوطات ديوان ابن سهل الموجودة في تونس، وضعنه نص كتاب المتنع السّهل في ترجمة وشعر ابن سَهْل للرّاعي النحوي الأندلسي، وقد قارن هذا الكتاب والدواوين الأخرى بطبوعات ديوان ابن سهل، وخرّج بزيادات من شعره على محتوى الدواوين الذكورة.

وكذلك قنا بقارنة مع هذا العمل الجيد، لأشعار النبذة التي قدمناها من شعر ابن سَهل، فوجدناه يتوافق وإياها في ثلاثة أشمار، وهي رقم 11 ورقم 20 ورقم 33. ويبقى من فائت شعره، على مختلف الدواوين، وهذا الذي احتواه عدد مجلّة حوليات الجامعة التونسية التاسع عشر ثلاثة أشعار، امتازت بها هذه النبذة وهي الواقعة تحت رقم 3 ورقم 15 ورقم 19:

أما الحلافات اللَّفظية في الأَشعار الثلاثة التي يتوافق فيها العمَلان فقد استدركناها في التعاليق بعلامة^(م).

بقي أن نشير إلى خطإ نسبة الأبيات الأربعة التي أؤلَها : ووقف الهوى، في حيث أنت الأبيات، إلى ابن سهل، فهي من شعر أبي الشيص الخُزاعي كما في ديوان الحماسة وغيره، وأن صواب البيت الرابع منها هو :

وأهنتني فأهنت نفسي صاغرا ما من يهون عليك ممن يكرم والكال لله.

وحدة مصادر التشريع في الديانات الموحّدة وقدرة الإسلام على ضان تجديدها واسترارها

عبد الهادي بوطالب

تقوم الديانات الثلاث الموسوية والمسيحية والإسلام على مفهوم واحد من ثلاثة أسس: (1) وَحدة الخالق، (2) ووحدة تعاليه، (3) ووحدة الوحية الوحية الوحية الوحية العليه، الله عماليه المقاهدة المعالمة ا

وتلتقي الكتب الساوية المنزّلة الثلاثة في جامع مشترك أساسي آخر هو اعتبار الدين في خدمة البشر وتحقيق سعادته المئنيوية والأخُروية، ليتأهل الإنسان بالتعاليم الإلهية لمارسة خلافته عن الله في الأرض.

وتلتقي في أن رسالة الدين تهدف لتطوير الإنسان ليصبح قادراً على تلقّي المعرفة، سلاحه الوحيد في مواجهة متطلبات التطور. وهذا يقتض أيضا تطوّر الوخي، أداة تبليغ الرسانة الإلهية. وفعلاً تطوَّر الوحْي وارتقت مستويات التشريعات على تطوّر المصور وطبقاً لارتقاء الإنسان بدءاً من العهد البدائي إلى فجر التطوّر أو من مِلّة إبراهم إلى عهد مجد.

والإسلام امتداد للديانات التي سبقته، وقد جاء مصدقاً لما قبله ومدافعاً عن الرسل الذين سبقوا نبيه، لا يُقرِّق بين أحد منهم، ولذلك اعتمد تشريعه على قاعدة وإن شرع من قبلنا شرع لناء في الأحوال التي لم يرد فيها من مصادره الأساسية نص صريح سداً لفرخ التشريع الإلهي.

وهو رسالة عالمية شمولية، فلابد أن يكون ممتـدّ الأفق امتـداد آفـاق الأرض، وأن لا ينفلق في محيط مًا حتى تظفر تعاليه بالمشروعية الـدائمة، وتظلّ مسـايرة للتطورات الطارئة على حياة البشر المتنامية طبقاً لقانون النشوء والارتقاء.

وتتوفّر العوامل كلّها لتجعل من الإسلام الشريعة القادرة على مواجهة متطلبات الحياة مها تطرّرت، بالتشريع اللازم الموفّق بين رغبات الإنسان المادية وطموحاته المعنوية، وذلك بما يحتضنه تشريعه من عناصر ذاتية أو عضوية، لأنه دين وسلط في السياسة والاقتصاد والأخلاق، ودين يقوم على اليُسر لا على العُسر.

بالإضافة إلى هذا، أقام الإسلام مؤسسات آلية في خدمة تركيبه العضوي تنطلق من مبدأ تربية الإنسان بالوحْي ليصبح في خدمة رسالة التشريع الديني بإعمال الفكر. وهذه المؤسسات الآلية الأساسية هي الاجتهاد الذي هو مجهود جاد لخلق التشريع. وهو عبادة لا تقلّ عن العبادات التي نصّت عليها أصول التشريعات. إن المجتهد يقوم برسالة إلهية بعد انقطاع الوحْي.

وقد اغنى المجتهدون فعلاً التشريع الإسلامي عبر المصور والأقطار برصيد ضخم حصياته الفقه الإسلامي الذي أثر تأثيراً عميقاً على القوانين الأوروبية التي نقلت عنه، وطبقت مقتضياته حتى خارج دار الإسلام مما يؤكد صلاحيتها كتشريع.

واليوم، فإن العالم الإسلامي يعج بالمفكرين القادرين على ممارسة الاجتهاد بوسائله القديمة الدائمة التي هي مؤسسة القديمة الدائمة التي هي مؤسسات التثريع في الإسلام وهي متفرعة عن مؤسسة الاجتهاد السالفة الذكر وهي :(1) القياس،(2) الاستحسان،(3) الاستصلاح. وبإلمام المجتهدين المسلمين اليوم بالقوانين الوضعية والإيديولوجيات المعاصرة والتنظيرات الاقتصادية والاجتاعية يتكنون بالأهلية العلمية والخلقية أن يثرّعوا في الفروع المستجدة في عصرنا بما يلائم أصول التشريعات الإسلامية المرنة والمتفتحة، وذلك ما يكن من مساهمة الإسلام في إيجاد الحلول للمشاكل التي تواجه الإنسان في عصره الحاض، والجواب على تحدياتها.

إن الأمر يتعلق إذن بتسليح الفكر الإسلامي بوسائل مواجهة هذه التحدّيات لمسايرة ركّب التطور، ذلك أن سدّ باب الاجتهاد كان وراء تردّي المسلمين في هُوة ' التأخر، وأتـاح لخصوم الإسلام التجنّي على الإسلام والحكّم عليه انطلاقا من وأقـم المسلمين.

المسؤولية العامية والبحث العلاجي

جَانُ بِرْتَارِد

إن العـلاج الطبّي، أيّ عـلاج، سـواء كان دواء يـؤكل أو يحقن، أو عضـواً يفسـل أو عملية جراحية، يمرّ من طور التجربـة إلى طور التطبيب وفق قواعـد تِسمهـا الصرامـة والفعالية وعدم الإضرار. لكن الجالات التي يسير إليها الطبّ اليوم صارت تتطلب إقامة تجارب لا يمكن للطبيب والباحث أن يتجاهالا جوانبها الخلقية. إننا لا ننكر أن كل الفتوحات الطبية كانت التجارب التي سبقتها تزن فيها بين أمرين اثنين : حتية التجربة ولو بأخف الأضرار، وحتية فعالية العلاج ولو كانت قليلة. لقد أخذت المسؤولية الخلقية تقلق بال الأطباء والباحثين بعدما صار من اللازم إقامة التجربة على الإنان نفسه في الحالات التي لا تصح فيها على الحيوان، كفسل الأعضاء والأنسجة، وعلى أعداد من الناس لتكون نسبة نجاح التجربة أو فشلها أظهرَ.

ويتأرجح الموقف في المبدأ بين أمرين :

- منع التجربة بدليل احترام قواعد الأخلاق، وفي هذه الحال تترك أمراض فتاكة كثيرة بدون علاج.
- التوفيق بين الأخلاق وبين مواكبة البحث العلمي المودي إلى علاج المرض.
 ويعني ذلك :
- إحلال القوانين الوضعية حلّ الاعتبارات الحلقية، لكن لا يمكن التوفيق بين صلابة القانون، وبين متغيّرات الواقع بمواقفه الداعية إلى إعمال التجربة، علماً بأن الأطباء لا يجرؤون على التجربة على المرض الذين لا صلة لمرضهم بالدّواء المجرّب.
- الرضا المقرون بالاقتناع، عند المرضى وذويهم وعند الأصحاء عــامــة، لإجراء التجارب عليهم.

والحالة المثلى تبثل في تطوع أي شخص لتلقي العلاج في طوره التجريبي، وعلى الطبيب أن يهاه وجدانيا وفكريا ليعرف مراحل التجربة وأهدافها ويشارك فيها على يضمن النجاح والأمانة العلمية. وتكن قية التجربة الطبيب أن يواجه هذه التوفيق بين الموقف العلمي وبين الموقف الإنساني، ولا يكن للطبيب أن يواجه هذه المواقف بحزم ودراية إلا إذا تها في دراسته الجامعية تهيؤاً متيناً. وأما الهيئات واللجان التي أسند إليها النظر في هذه الاعتبارات الخلقية فلا يكنها أن تنحو منحى التيريع، أو إبداء الرأي في حالات خاصة، بل عليها أن تجتهد بحسب أصناف المشكلات، ثم تفضي إلى الأطباء عا يؤول إليه اجتهادها.

نقل العلوم من أجل التنمية

أحمد عيد السلام

إذا كان العلم والتقنولوجيا يسيران جنباً بجنب، ويشكلان أساس النو الاقتصادي، فإن بلدان العالم الثالث دأبت على الأخذ من التقنولوجيا بنصيب، لكنها لا تسعى في الوقت نفسه إلى تقوية جانب العِلم، ورأينا أن نبيّن ضرورة ازدواجية العِلم والتقنولوجيا في البلدان المتنامية، ونبرز دور الوكالات المساعدة والهيأت العلمية الدولية في تحسين وضعية هذه البلدان.

لقد وقع تهميش العلوم لسببين اثنين :

تهم الوكالات المساعدة ومراكز اتخاذ القرار السياسي بنقل التقنولوجيا إلى البلدان النامية، ولا تهم بنقل العلوم، وذلك لاتصال التقنولوجيا بالتطبيق

وتسخيرها للمردوديـة المبـاشرة. وقليل من تلـك البلـدان يـدرك ضرورة التكامل بين العلوم والتقنولوجيات، لأن علوم يوم مًا قد تصبح تقنولوجيات الغد.

2) - إذا كان نقل التقنولوجيات سهلاً في الأغلب، فإن نقل العلوم يشترط فيه توفّر البلدان النامية على علماء متخصّمين يتابعون التطور العلمي ويشاركون بنصيبهم في اللّقاءات العلمية الدولية، ويعملون في بلادهم في خابر متطوّرة، مع مساعدين أكفاء. فالبنيات الأساسية والطاقات البشرية ذات الكفاءة العلمية، ومكتبات المراجع العلمية والتمامل مع الجالات العلمية في العالم، والموارد المالية المتوفرة بانتظام، وتخطيط برامج البحث، ودور الجامعات، كل أولائك شروط لا تقوم بدونها للعلوم أية قائمة.

الإنسان ومحيطه

بيسرو راميريز فاسكيز

يعيش الإنسان مع بيئته عيشة تعامل وتعايش، وله مع بيتمه تعامل خاص، يؤثّر فيه ويتأثّر به. والبيت من أعرق حقوق الإنسان الطبيعية، لأنه مسكن يقيه من عوادي الطبيعة ومكان للراحة والإبداع الثقافي والنشاط الاقتصادي، إذ كان الاقتصاد في بدايته اقتصاداً عائلياً.

ويمتاز العالم اليوم بتزايد السكَّان وتغيّر البُمد الجغرافي في المفهوم والمارسة، وأصبح الإنسان كثير التنقل، يوجد في كل مكان، ويبدو أن وجوده في مكان مَّا مرهون بالعمل الذي يمارسه لعيش. أصبح البيت إذن مرهوناً بمكان العمل، ولا بد للتخطيط. أن يأخذ بالاعتبار هذه المعادلة الجديدة : البيت والعمل.

أما المدينة، فالواقع أنها هي بيت الإنسان الحقيقي، يشعر فيها بالأمن، وله فيها فَرَض التعامل مع غيره : فالأؤرَاش والإدارات والمخترات والمعامل وغيرها أصبحت مجمّات بشرية تستلزم وجود شروط التساكن. إلا أن تضخّم المدن صار مشكلاً في حد ذاته، لا سيا إذا واكبه التلوّث والبطالة والأمراض الاجتاعية الأخرى. وتفقد المدينة توازنها إذا طغت فيها الجوانب السلبية فيتعذر إدارتها وتأمينها.

ويدعو الواجب عندئذ إلى التخطيط الحكم في إنشاء مدن يتساكن فيها النـاس لا ليسكنوا فيها فحسب، وذلك بتوفير العمل والسكنى والترفيه الإيجابي المؤدّي إلى الحلق والإبداع، وكلّ الظروف الملائمة لكرامة الإنسان.

الإعلام والسيادة

المهدى المنجرة

إن النغير الطارئ على الحضارة الراهنة هو الانتقال من الحضارة الصناعية إلى حضارة المعرفة والإعلام، وهي حضارة صلاتها بالبنيات الفكرية أوثق وأخطر، أصبح النو الاقتصادي اليوم يعتمد على تحليل المسارف والإعلام أكثر من اعتاده على الموارد الطبيعية وحدها. وصار الفرق شاسعاً بين الدول المصنعة الموظلة في البحث العلمي والتقنولوجيات المستجدة وبين الدول المتنامية التي لا قدرة لها.

فكان إخفاق كل المفاوضات بين هؤلاء وأولئك فيا يُسمَّى بـالحوار بين الشال والجنوب، لأنها مفاوضات بين أصحاب لفتين اثنتين : لفة المفاهيم العلمية ولغة الحصاص.

فيث الإعلام بالتقنيات المتطورة، لا سيا بالتوابع السابحة في الفضاء صارت غزواً من شكل جديد، له وجه سياسي دعائي (بث الإدبولوجيات...) وتجاري (تحمّل الدول النامية لتكاليف نقل الأخبار) وعسكري (التجسّس). وأصبحت الدول النامية مستهلكة فقط، ومستهنقة في كيانها الثقافي من جرّاء الغزو الخارجي، ولا سبيل لها إلا العمل على الوصول إلى مستوى «الكتلة الحرجة» التي أساسها التعداد السكافي الذي لا يقلّ عن 100 مليون نسمة، والاندماج في المجسوعات الإقليمية ذات الوسائل المجاعبة، واتخاذ نماذج جديدة للتنبية، يكون أساسها الإنسان، في إمكانته وطموحاته وتوازنه مع بيأته وتعامله النافع مع معارفه.

السيادة كإشكالية معاصرة

محد علال سيناص

يتأرجح مفهوم السيادة بين المبدأ والواقع، وتبرز المارسة أنه يوجد في جدلية الاستقلال والتعاون.

السيادة ممارسة للتعاون بالإنصاف. ونجد في الإسلام هذا المبدأ قائماً، ولا خلاف فيا يوجد فيه من قانون دولي عام، بين السيادة والتعاون. والسيادة المطلقة، من وجهة النظر الإسلامية وغيرها من الديانات الساوية الأخرى، من خصائص الخالق وحده، وقد كأف الحالق الإنسان بالحرص على حسن تدبير الموارد المسخَّرة لـه. ومن ثمَّ، كان ينبغي أن تصرف الإمكانات الاقتصادية وما يواكبها من استثار وتقنيات وعلوم إلى المصالح العلما للأنسان، بما لا يقوم ضِدُّ حق سيادة أحد. وهذا ما أثرَّته فعلاً مقرِّرات منظمة الأم المتحدة.

وعلى السيادة الدبلوماسية أن تصد أطباع الاحتكارات والمضاربات الدولية والمعاملات النقدية ومراكز اتخاذ القرار، وتعمل على إثبات امتيازات الدولة وخصائصها الحُلَقية والثقافية.

وليست الدبلوماسية سوى فن يهدف إلى الجمع بين المصالح، والتوفيق بين الثقافات والحضارات والسيادات.

نشاط أكاديية المملكة المغربية

تمثل نشاط أكاديمية المملكة المغربية في دورات الأكاديبية التي تعقد مرتين كل سنة، وفي جلسات أيام الخيس مرّة في الشهر، وفي اجتاع اللّجان الفرعبة، وفي المحاضرات الشهرية العمومية، وفي المطبوعات : الجُلّة وكتب التراث والندوات.

وكنا في العددين السّابقين من الجلّة قد عرضنا أعمال الأكاديميّة منذ نشوئها، ونسّابع في هذا العدد عرض هذه الأعمال لتكون أعداد المجلة سجلاً لنشاط الأكاديميّة يرجع إليه عند الحاجة:

1 _ دورات الأكاديية وندواتها

تمقد أكاديميَّة المملكة المغربيَّة دورتين في السنة، واحدة في شهر مارس أو شهر أبريل، وأخرى في شهر أكتوبر. وتشتل الدورة على جلستين. جلسة رخميَّة افتتاحية يستقبل فيها أعضاء الأكاديميَّة الذين تمَّ تعيينهم وتتبادل فيها خطب الاستقبال، وجلسة تشتمل على ندوة يتناول فيها الأكاديميَّون للبحث والمناقشة موضوعاً علميًّا معاصراً. وكل الموضوعات التي درست إلى الآن من اقتراح راعي الأُكاديميَّة جلالة الملـك الحسن الثاني حفظه الله.

وتدرس «لجنة الأعمال» الموضوع المقترح وتقسّمه إلى محماور تقترحها على أعضاء الأكاديميّة ليختماروا وضع بحث في الحور الذي يستجيب مع اختصاصهم أو اهتامهم. وتستمين «لجنة الأعمال» بالخبراء غير المنتسبين إلى الأكاديميّة، تدعوهم ليشاركوا في الندوة، ليمّ اللّقاء العلمي على صعيد الاختصاص وعلى الصعيد الإنساني وتتوطد العلاقات بين الأكاديميّة وبين الجهات العلميّة الأخرى.

الدورة الأولى لسنة 1984

انعقدت الدورة الأولى لأكاديميّة المملكة المغربيّة لسنة 1984 بمدينة الدار البيضاء من 27 جمادى الأولى إلى 1 جمادى الثنانية عبام 1404 هـ، الموافق 1 ـ 4 مبارس سنة 1984م. وقد استقبلت الأكاديميّة في هذه الدورة ثلاثة أعضاء جدد هم :

السيد أحمد أحيجو من الكامرون، رئيس الجمهورية سابقاً.

السيد محمد فاروق النبهان من المغرب، دكتور في العلوم الإسلامية والاقتصاد الإسلامي، مدير دار الحديث الحسنية.

ألسيد بوريس بيوتروڤشكي من الاتحاد السوڤياتي، مدير متحف «الأرمتاج» بلنينفراد عضو أكاديمية العلوم بلنينغراد.

وتولَّى استقبالهم في الجلسة العمومية الرسمية على التوالي أعضاء الأكاديميَّة السيد كونستنتان تساتسوس، والسيد عبد الهادي بوطالب، والسيد موريس دريون، وقد عيّن صاحب الجلالة الحسن الشاني في هذه الدورة، كلا من السيد روني جان ديبوي الخبير في القانون الدولي، والأستاذ «بالكوليج دوفرانس، من فرنسا، والسيد النونسو دولا سيرنا الأديب والدبلوماسي الإسپاني، عضوين مراسلين في أكاديبًة المملكة المغربية.

وعملاً بأحكام الفصل 29 من الظهير المؤسس للأكادييّة قدّم أمين السر الدائم تقريراً عن أعمال الأكادييّة ونشاطها خلال السنة المنصرمة، عرض فيه النشاط العلمي الذي قامت به الأكادييّة حتى تاريخ التقرير.

وانتخبت الأَكاديميَّة في هذه الدورة أعضاء لجنة الأَعمال وأعضاء اللجنة الإداريـة عملا بأحكام الفصلين الحادي عشر والثاني عشر من الظهير الشريف الذي أحدثت بموجبـه أكاديميَّة المملكة المغربيَّة :

السيد أمين السر الدائم.
السيد أمين السر المساعد.
السيد مدير الجلسات.
العضو الزميل السيد عبد الهادي التازي.
العضو الزميل السيد عجد شفيق.
العضو الزميل السيد عجد شفيق.

وتألفت لحنة الأعمال من:

وتألفت اللجنة الإدارية من : السيد أمين السر الدائم. السيد أمين السر المساعد. العضو الزميل السيد عبد اللطيف بن عبد الجليل. العضو الزميل السيد محمد الفاسي.

العضو الزميل للسيد عبد الكريم غلاب.

وعقدت في هذه الدورة: ندوة «الالتزامات الخلقية والسياسية في عزو الفضاء»، فقد تفضل راعي الأكاديميَّة جلالة الملك الحسن الثاني حفظه الله فكلف الأكاديميَّة بدراسة هذا الموضوع في ندوة علمية مفتوحة.

وقدمت إلى الندوة البحوث التالية :

«معطيات تــاريخيــة وعلميّــة في غــزو الفضاء، للسيــد إدريس خليــل، من المملكـــة المغربيّة، عضو الأكاديميّة .

«دراسة إجالية لاستمالات الفضاء الخارجي» للسيد عبد الرزاق برَّادة، من المملكة المغربيّة، عضو اللجنة الدولية لتسجيل الدبدبات بالاتحاد الدولي، جنيڤا.

«معارف جديدة عن الأرض انطلاقاً من استكشاف الفضاء» للسيد نيل أرمسترونك، من الولايات المتحدة الأمريكية، عضو الأكاديميّة.

«الأَبعاد العسكرية لفزو الفضاء» للسيـد لورد شـالفونت، من المملكـة المتحـدة، عضو الأكاديميّة.

«السلاح الحُزْمي في الفضاء، للسيد أحمد عبد السلام، من الباكستان، عضو الأكاديميّة.

همانين الفضاء الخارجي والنشاطات العسكرية» للسيد روني جمان دوبوي، من فرنسا، عضو مراسل. «غزو الفضاء، بعض الاعتبارات السياسية والاقتصادية والاجتاعية الثقافية، للسيد المدي الملكة المدرية، عضو الأكاديمية.

«العالم الثالث والفضاء» للسيد روني جان دوبوي من فرنسا، عضو مراسل.

«قانون الفضاء، فرع جديد في القانون الدُّولي العام، للسيد كونستنان تساتسوس، من اليونان، عضو الأكاديميّة.

«الفضاء والقانون» للسيد جورج ڤوديل، من فرنسا، عضو الأكادييّة.

«من أجل التزامات خلّقية في استكشاف الفضاء، للسيد أحمد مختــــار أمبـو، من السينغال، عضو الأكاديميّة.

«أخلاق الفضاء» للسيد نوربير كالملس، من الفاتيكان، عضو الأكادييّة.

واتجهت المناقشة إلى إثراء البحوث واستقصاء ماورد فيها، والتأكيـد على ضرورة وضع القوانين المطابقة للمستجدات الفضائية لئلاً يكون غزو الفضاء نقمة على الإنسانية.

وقد قام بإدارة جلسات اجتاعات الندوة العضو الزميل السيد إدريس خليل، وترأس إحدى الجلسات العضو الزميل السيد إدغار فور صباح يوم الجمعة 28 جمادى الأولى عام 1404 هـ (2 مارس 1984).

وبتعليمات ملكية سامية وُزعت وقائع الندوة على ستّين مؤسسة من المؤسسات الدولية المهتمة بشؤون الفضاء. وقد أعربت هذه المؤسسات عن إعجابها بالبحوث التي اشتملت عليها ندوة الاكاديميّة، وأعدتها إسهاماً قيماً في مجال الأخلاق والقانون للتعلقة بالفضاء وأرسلت بعض المؤسسات إلى الأكاديميّة على سبيل التبادل ما لديها من بحوث ودراسات في هذا الموضوع، ووزعت الوكالة الأوروبية للفضاء على مثيلاتها خلاصات للبحوث الواردة في ندوة الأكاديميّة.

وقد نشرت الأكاديمية هذه البحوث في كتاب يقع في ثلاثمائة وستين صفحة باللفات العربية والإنجليزية والفرنسية، مع الصور المأخوذة للأرض في الرحلات الفضائية والرسوم البيانية والإحصاءات..

_ الدورة الثانية لسنة 1984

عقدت أكاديميّة المملكة المغربيّة دورتها الشانيـة لسنـة 1984 بمـدينـة مراكش من 19 محرم إلى فاتح صفر 1405 الموافق 25 ـ 26 ـ 27 أكتوبر سنة 1984.

واستقبلت الأكادييّة السيد عباس القيسي عضواً مقماً قام باستقباله العضو الزميل السيد الحاج محمد باحنيني.

وعقدت في هذه الدورة ندوة دحق الشعوب في تقرير مصيرها،، وهو موضوع عرضه راعي الأكاديميّة جلالة الملك الحسن الثاني حفظه الله للتحليل والدراسة في الأكاديميّة

وصُبّت الدراسات المعروضة في الندوة على ثلاثة محاور :

- تطور مفهوم حق الشعوب في تقرير مصيرها عبر التاريخ.
 - التصورات الوضعية والتصورات الدينية.
- ممارسة حق تقرير المصير في مواجهة الهيئة السياسية والاقتصادية والثقافية
 والمسكرية :

وقُدِّمت إلى الندوة البحوث التالية :

«مفهومًا الشَّعب» و«حق الشَّعوب في تقرير مصيرها، للسيد عبد الهادي بوطـالب، من الملكة الغربيَّة، عضو الأكاديميَّة.

«نظرة على مبدأ تقرير المصير» للسيد عبد الله كَنون، من المملكة المغربيَّـة، عضو الأكاديميّّة.

«التعريف بمفهومَي «الشعب» ووحق الشَّموب» للسيد قسطنطين تساتسوس، من اليونان، عضو الأكاديميَّة.

«حقّ الشّعوب في تقرير مصيرها، الديموقراطية ومبدأ الأغلبية، للسيد جورج ڤوديل، من فرنسا، عضو الأكاديميّة.

«حقّ الشّعوب وحقّ الإنسان، للسيد أحمد مُختار امْبُو، من السينغال، عضو الأكاديميّة.

«هل يمدّ حقّ الشّعوب في تقرير مصيرها حقّاً للإنسان» ؟ للسيد محمد عُلال سيناص، من المملكة المغربية، عضو الأكاديميّة.

همارسة حقّ الشّعوب في تقرير مصيرها، للسيد محمد بنونة، من المملكة المغربية، عجيـد سابق لكليّة العلوم القانونية والاقتصادية والاجتاعية.

«تطور مفهوم حق الشعوب في تقرير مصيرهـا عبْر التـاريخ، التصورات الـوضعيـة» للسيد رُوني جَانُ دِيبُوي، من فرنسا عضو مراسل. «الأقليمات الدينيـة وحقّ تقرير المصير، حقّ تقرير المصير وتطبيقــه المبكّر في دار الإسلام، للسيد محمد المكي الناصري، من المملكة المغربية، عضو الأكاديميّة.

«أثر الروابط التـاريخيـة للشعوب في تفسير مبـدأ تقرير المصير، للسيـد محمـد فـاروق النبهان، من المملكة المغربية، عضو الأكاديميّة.

«الحرية الدينية في الإسلام» للسيد أحمد عبد السلام، من الباكستان، عضو الأكاديميَّة.

«الشعب والأمة في الإسلام بين المدلول الاجتاعي والشَّخصي القانوني» للسيد صبحي الصَّالح، من لبنان عضو الأكاديميَّة.

«البيعة بين تقرير المصير وحرية التعبير، للسيد عبـد الهـادي التـازي، من الملكـة المغربية، عضو الأكادبيّة.

«ممارسة حقّ الشعوب في تقرير مصيرها في مواجهة الهيْمنــة السيــاسيــة والاقتصــاديــة والثقافية، للسيد عبد اللطيف الفيلالي، من المملكة المغربية، عضو الأكاديميّة.

«حقّ الشّموب في تقرير مصيرها» للسيد أبو يكر القادري، من للملكة المغربية، عضو الأكاديميَّة.

«كفاح فلسطين من أجل تقرير مصيرها» للسيد أحمد صدقي الـدجـاني، من فلسطين، عضو الأكادئيّة.

«حول أهداف تقرير المصير» للسيد روجي كارودي، من فرنسا، عصو الأكاديميّة.

«من أجل استقلال الدول في إنتاج الحبوب، وخـاصّة منها المغرب، للسيـد روبير أمبركَجي من فرنسا، عضو الأكاديميَّة.

قام بإدارة جلسات اجتاعات الندوة السيد عبد اللطيف الفيلالي، وأسندت رئاسة الجلسة صباح يوم الجمعة 26 أكتوبر 1984 إلى العضو المشارك السيد أحمد صدقي الدجاني، وترأس الجلسة المسائية العضو المشارك السيد أبو أحمد عبد السلام.

2 . محاضرات الأكاديمية :

تابعت أكاديمية للملكة المغربية تنظيم المحاضرات الشهرية العمومية.

وقد ألقيت محاضرات الموسم الأول والموسم الماضي بقاعة المرحوم أحمد الطيب بن هية بوزارة الشؤون الخارجية، وتعتزم الأكاديمية تنظيم المحاضرات في الموسم المقبل في المالات والأقالير خارج الرياط العاصة.

وفيا يلي عناوين المحاضرات وأصحابها :

- «علم النوازل بالمغرب»

للعضو الزميل السيد الحاج أحمد ابن شقرون

(23 ربيع الثاني 1404 / 27 يناير 1984).

مملكة صنهاجة في غرناطة وآخر ملوكها عبد الله صاحب كتاب التبيان»
 للعضو الزميل السيد عبد الرحمان الفاسي

(26 جادي الثانية عام 1404 / 30 مارس سنة 1984)

_ «أزمة حضارة»

للعضو الزميل السيد عبد الكريم غلاب

(26 رجب عام 1404 / 27 أبريل 1984).

- «قضايا السكان في العالم»

للسيد رفاييل صلاص المدير التنفيذي لصندوق الأمم المتحدة للنشاطات السكانية (77 شميان 1404 / 8 ماي 1984)

. «القوى الطبيعية الأساسية ووحدة الكون»

للعضو الزميل السيد أحمد عبد السلام

(2 محرم 1404 / 28 شتنبر 1984)

- «صاحب غرناطة عبد الله الزيري ومذكراته عن دولة قومه، ومحنته».

للعضو الزميل السيد عبد الرحمن الفاسي

(6 ربيع الأول عام 1405 / 30 نونبر 1984).

3 - أحاديث الخيس:

واصلت أكاديمية المملكة المغربية نشاطا علميا كانت قد شرعت فيه مع نهاية سنة 1983 وبدايات 1984، بتخصيص بعض الوقت في جلساتها العادية أيام الخيس للاستاع إلى الأحاديث والموضوعات المقترحة من لدن أعضائها لمناقشة الآراء الواردة فيها، وتبادل وجهات النظر حول المستجدات الفكرية والعلمية والحضارية المختلفة، وقد جرت العادة أن يخصص للحديث بعض الوقت ويترك للأعضاء الوقت الكافي للحوار والتعقيب:

- «إشكالية الفكر الإسلامي بين المعرفة والمنهج»

تحدث العضو الزميل السيد عباس الجراري في الجلسة العادية ليوم الخيس 13 جمادى الأولى 1404 (16 يبراير 1984) عن هذه الاشكالية محدداً مفاهيم الفكر والمعرفة

والمنهج، مستنتجاً بعد العرض والتحليل أنه للخروج من التخلف لا بد من : وإحياء تراثنا القديم وتطويره واستحضار مناهجنا القديمة بشكل متطور والإسهام في إبداع العلم الجديد واقتباس مناهجه».

- «المذهبية الإسلامية والتغيير الحضاري»

خصص العضو الزميل السيد أبو بكر القادي عرضه يوم الخيس 4 رجب 1404 الموافق 5 أبريل 1984 للحديث عن كتاب صدر أخيراً تحت عنوان الملذهبية الإسلامية والتغيير الحضاري، محللا فيه بعض فصول هذا الكتاب التي أشارت إلى غزو الحضارة الغربية بفاهيها وتقاليدها بمصلحاتها للعالم العربي والإسلامي، مركزاً على قضية المصطلحات الفكرية والسياسية والاجتاعية التي أخذت تتعامل بها المجتمات الإسلامية مثل اليين واليسار والتقدمية والرجعية والاشتراكية والديوقراطيية، الأمر الذي أدى بالمرب والمسلمين إلى فقدان الانسجام الفكري، داعيا إلى العودة إلى الأصول الفكرية الإسلامية النابعة عن الوحي الإلمي، حتى يمكن الأخذ بالمصلح الغربي مع إخضاعه للقالب الحضاري والثقافي الوطني.

- «محاولة في تجديد بنيات الفكر»

بين العضو الزميل السيد محمد عزيز الحبابي في حديثه يوم الخيس 2 شعبان عام الموافق 9 ماي سنة 1984 مدى ما يشعر به «الثالثيون» من انبهار واستلاب عند مواجهة الحضارة الفربية مسلطا الأضواء على ما وصفت به الذهنية الفربية من موضوعية وعقلانية وواقعية لدى كبار المفكرين الفربيين نابحاً بقراءات جديدة للنصوص الفكرية الفربية تجنباً للوقوع في أخطاء منهجية، محاورا كلاً من ديكارت

وسبينوزا وهيغل وليبنيز، مؤكدا في نهاية الحديث أن للعقل صفات عامة مشتركة بين أصناف البشر، وانما يقع الاختلاف في المنهج لا في البنية.

- «إشكاليات التربية الحديثة في العالم»

تقدم العضو الزميل السيد محمد شفيق يوم الخيس 15 شعبان عام 1984 الموافق 17 ماي سنة 1984 بحديثه عن اشكاليات التربية الحديثة في العالم وقد رغبت الأكاديمية عند مناقشته في أن يواصل الحاضر حديثه عن مظاهر هذه الاشكالية خلال جلسة ثانية عقدت لهذا الغرض بعد ظهر يوم الخيس 14 رمضان المعظم عام 1404 الموافق 14 يونيه 1984. وقد ذكر السيد الحاضر في القسم الأول من الحديث بفضل التربية ومدى إسهامها في تقدم المجتمات المختلفة، مقلبا النظر في الاشكاليات الفلسفية والعلمية والسياسية والاقتصادية والهيكلية الخاصة بالتعليم والمتعلقة بمحتوى البرامج وكذا بالتقنيات البيداغوجية، وقد خصص السيد محمد شفيق القسم الثاني من حديثه عن اشكالية التربية الحديثة في العالم لإثبات أن التخطيط التربوي هو من اختصاص أهل الحل والمقد في الجال السياسي مذكرا بالدور الهام الذي يقوم به القادة الدينيون والزعاء السياسيون في نجاح التخطيط التربوي أو إخفاقه.

أما رجال التربية بالمعنى الواسع فهم منفذون، ونجاح التخطيط موقوف على مدى وعيهم وكفاءتم. مشيرا في خاتمة الحديث إلى أن رؤية المخطط التربوي ينبغي دائمًا أن تكون مستقبلية.

ملتقى الفكر الإسلامي الثامن عشر بالجزائر»

شارك العضو الزميل السيمد محمد إبراهيم الكتباني في الملتقى المذي اختيرت «الصحوة الإسلامية والحضارة المعاصرة» موضوعا له. وقد قدم هـذا الحـديث يوم 29 ذو الحجـة 1404 الموافق 25 شتنبر 1984.

ـ «دور الأوزان العربية في حل مشاكل المصطلحات»

مهد العضو الزميل السيد أحمد الأخضر غزال لحديثه عن الأوزان العربية الذي تقدم به ونوقش أثناء الجلستين العاديتين المنعقدة أولاها بعد ظهر يوم الخيس 28 صغر 1405 المافق 22 نونبر 1984 وثانيتها يوم الخيس 26 ربيع الأول عام 1405 الموافق 20 دجنبر 1984، بمقدمة عن الظروف التي رافقت تأسيس معهد الأبحاث والدراسات للتعريب، وعن الأهداف التي تأسس لخدمتها، وعن نشاطاته وبحوثه التي يسهم بها في خدمة اللغنة العربية، لا فتا النظر إلى ضرورة التغلب على حاجزي الطباعة والمصطلحات الذين يقفان حجر عثرة في وجعه تقدم اللغة العربية وتطورها، مقترحا الاستفادة من الأوزان العربية التي تقدر بألف ومائتي وزن أو أكثر، لا يستعمل منها إلا العشر (120 وزنا فقط)، وجعل الطباعة العربية طباعة معيارية، وتأليف معاجم مزدوجة اللغة مستوعبة للمفاهم المعاصرة حتى نتوفر على المصطلحات العلمية المطلوبة بسهولة ويسر، مع عدم إغفال تتبع معاني الحركات المصطلحات العلمية المطلوبة بسهولة ويسر، مع عدم إغفال تتبع معاني الحركات المعلمة اللواعة العربية المربية استرجاعا عقليا وعليا.

4 _ مطبوعات الأكاديية

صدر حتى الآن العدد الافتتاحي من مجلَّة «الأكاديميَّة» وهو عدد وثائقي، وكذلك العدد الأول، وصدرت أعمال الندوات في أسفار خاصَّة، عدَّتها خُسة، أما السُّفر السَّادس عن «حقّ الشُّموب في تقرير مصيرها» فسيصدر عمَّا قريب بحول الله. وطبعت الأكاديميّة السّقر الثامن من كتاب «الـذيل والتكلة» بتحقيق العضو الزميل السيد محد بن شريفة، أما كتاب «الماء وما ورد في شربه من الآداب» للشيخ محود شكري الألوسي وتحقيق العضو الزميل السيد محمد بهجة الأثري فهو قيد الطباعة، وكذلك كتاب «معلة الملحون» من تصنيف العضو الزميل السيد محمد الفامي، وقد أثبتنا أماء الكتب التي صدرت، في أول هذا الكتاب.

وعرضت الأكاديميّة للبيع ما صدر من كتبها على الجمهور في أكثر من 300 مكتبة في ربوع المملكة، وخصّصت منها قسطاً للتبادل مع الجامعات والمعاهد ومراكز البحث، والإهداء لجهات أخرى ثقافية.

5 _ خزانة كتب الأكاديية

اقتنت الأكاديميّة حتى الآن 2500 عنواناً جلّها من التراث العربي الإسلامي وتـاريخ المغرب والمراجع اللغوية والحديثية والأدبية والتـاريخيـة، فمنهـا مـا اشتري ومنهـا مـا تلقّى عن طريـق التبــادل، ويعكف على ترتيبهــا متخصّصــون في التــوثيــق وعلم المكتبات.

6 - أكاديمية المملكة المغربية عضو في الاتحاد الدولي للأكاديميات:

انتخبت الجمعية العمومية للاتحاد الدولي للأكاديميات في اجتاعها المنعقمد في بروكسيل بشاريخ 23 يـونيــو 1984 أكاديميــة المملكــة المغربيــة عضواً في الاتحــاد الــدولي للأكاديميات. وقد أشعر أمين السر الإداري السيد موريس لوروا السيد عبد اللطيف برييش أمين السر الدائم بذلك ممبراً عن تهانئه لأكاديمية المملكة للغربية بهذه المناسبة، متمنياً أن تكون هذه البادرة فرصة لفتح آفاق التعاون المثمر بين المؤسستين العلميتين.

هذا وتعمل الأكاديمية على إرساء التعاون مع الجهات العلمية الوطنيية والدولية بالتعريف بها والتبادل بالمطبوعات آملة أن يتقوى هذا التماون في المستقبل بحول الله.

7 _ زيارة وفد عن اتحاد الجامع اللغوية العامية العربية للأكاديمية.

زار وفد عن اتحاد المجامع اللغوية العلمية العربية أكاديمية الملكة المغربية بعمد ظهر يوم الأربعاء 4 ربيع الأول عام 1405 هـ الموافق 28 نونبر 1984 على هامش الندوة العلمية التي عقدها اتحاد المجامع العلمية بالرباط.

وقد ألقى كلمة الترحيب السيد عجد المكي الناصري، نيابة عن السيد أمين السر الدائم السيد عبد اللطيف بربيش، مشيداً بالجهود الراشدة التي قدمتها المجامع اللغوية العلمية العربية في ميدان اختصاصها، معرفا بأكاديية المملكة المغربيّة، داعياً إلى ربط صلات علمية وثيقة بين المجامع العربية والمؤسسة المغربية الفتية.

وقد ردَّ على هذه التحية نيابة عن الوفد العربي السيد إبراهم مدكور مذكرا بالجهود العلمية المشتركة المبذولة في سبيل الحفاظ على سلامة اللغة العربية وتطورها، معبرا عن الرغبة الأكيدة في تنظيم لقاءات علمية وتبادل المعلومات حول ما تقوم به الجامع العربية خدمة للفكر الإسلامي واللغة العربية والتراث الثقافي والحضاري العربي والإسلامي.

حضر هذا اللقاء السيد عدنان الخطيب أمين عام مجمع دمشق والسيد عبد الستار الجواري نائب رئيس مجمع بغداد، والسيد عبد الكريم خليفة رئيس المجمع الأردني والسيد إبراهيم مدكور رئيس مجمع اللغة العربية بالقاهرة، والسيد محمد مهدي علام أمين عام اتحاد المجامع اللغوية العالمية العربية كا حضره السيد شكري فيصل عضو مجمع دمشق وبعض الباحثين والمساعدين من مصر والسودان والمغرب.

أعضاء أكادعية المملكة المغربية

الحاج متحمد باحنيني: المملكة المغربية. ليوبولد سينتار سَنْفُورُ: السَّنغال. الرحَّالي الفاروق: المملكة المغربية. هِنْدِي كِيسِنْجُرُ: الولايات المتحدة الأمريكية. عبد الفاسي: المملكة المغربية. موريس دُرُيُون: فرنسا. عبد الله كتُون: المملكة المغربية. ينل أُرْمسُرُونغُ: الولايات المتحدة الأمريكية. عبد اللطيف ابن عبد الجليل: المملكة المغربية. إذْ عَل وَوْسا. عبد البايم الكتاني: المملكة المغربية. إيراهيم الكتاني: المملكة المغربية. إيراهيم الكتاني: المملكة المغربية. عبد الكريم غلاب؛ المملكة المغربية. عبد الكريم غلاب؛ المملكة المغربية. عبد الكريم غلاب؛ المملكة المغربية. وطو دُوهابسُنُورغ؛ النسا.

عبد الرحمن الفاسي : الملكة المغربية.

جُورْج قُودِيل : فرنسا.

عبد الوهاب ابن منصور: الملكة الغربية. نُه يُ سِ كَالْمِلْسِ : الفَاتكان. عمد عز د الحتاني : الملكة الغربية. هُوَانُ كُسِيَانُغ : الصين. عمد الحبيب ابن الْخُوجة : تونس. عمد ابن شريفة : الملكة المغربية. صُبْحى الصَّالح: لبنان، أحمد الأخض غَزالُ: الملكة المغربية. عبد الله عمر نصيف: الملكة العربية السعودية. عبد العزيز ينعبد الله : الملكة المغربية. أحمد عبد السلام : الباكستان. عبد الهادي التازي : الملكة المربية. فؤاد سزُكِين : تركيا. عمد بيجة الأثرى: العراق. عبد اللطيف يَرْبيش: الملكة المربية. عمد العربي الخطابي : الملكة الغربية. عبد المنعم القَيْسوني : مص المدى المُنْجَرة: الملكة المعربية. أحمد الضيب : الملكة العربية السعودية. عمد علال سيناصر: المملكة المغربية. كونستَنْتَان تُسَاتُسُوس : اليونان. أحمد صدّقي الدجّاني : فلسطين. محد شفيق: الملكة الغربية. الله رُدُ شَالْفُونْت : الملكة التّحدة.

محمد المكِّي الناصري : الملكة المغربية. عبد اللطيف الفيلالي : الملكة المغربية. أحمد مُختار امنه : السّنفال. أبه بكر القادري: الملكة الغربية. الحاج أحمد ابن شَقْرون : الملكة المغربية. عبد الله شاكرُ الكَرْسيفي : الملكة المغربية. جَانُ بِرُنَارُدِ : فرنسا. أليكس هالى : الولايات المتحدة الأمريكية. رُوبِيرِ أُمبُرُوكَجِي : فرنسا. عز الدين العراق : الملكة المربية. الكسنْدر دُومَارَانش : فرنسا. دُونَالُد فريدركُسَنُ : الولايات المتحدة الأمريكية. عبد المادي بوطالب : الملكة الغربية. إدريس خَليل: الملكة الغربية. رُوجِي كَارُودِي : فرنسا. عباس الجرّاري : الملكة المغرسة. بيدْرُو رَامِيريز فَاسْكيز : الْمُسيك. ألحاج أحمد أحيجُو: الكامرون. بُورِيسُ بيتْرُوفَسْكِي : الاتحاد السوڤياتي. فاروق النبهان : الملكة الفربية. عباس القيسى: الملكة المغربية. الأعضاء المراسلون أَلْفُونْتُ دُولاً سِرْنَا: الملكة الإسيانية. رُونى جَانُ دِيبُوي : فرنسا.

Mohamed Bahjat Al-Athari : Irak

Abdellatif Berbich: Royaume du Maroc

Mohamed Larbi El-Khattabi: Royaume du Maroc

Abdelmounaîm Kaissouni : Egypte Mahdi Elmandira : Royaume du Maroc

Ahmad Dhubaib : Royaume d'Arabie Séoudite Mohamed Allal Sinaceur : Royaume du Maroc

Constantin Tsatsos: Grèce

Ahmad Sidqi Dajani: Palestine

Mohamed Chank: Royaume du Maroc

Lord Chalfont : Royaume Uni de Grande Bretagne

Mohamed Mekki Naciri : Royaume du Maroc

Abdellatif Filali : Royaume du Maroc Amadou Mokhtar M'bow : Sénégal

Abou-Baker Kadiri : Royaume du Maroc Haj Ahmed Benchekroun : Royaume du Maroc

Abdallah Chakir Guercifi : Royaume du Maroc

Jean Bernard : France Alex Haley : U.S.A.

Robert Ambroggi : France Azzedine Laraki : Royaume du Maroc

Alexandre De Marenches : France Donald S. Fredrickson : U.S.A.

Abdelhadi Boutaleb : Royaume du Maroc

Idriss Khalil : Royaume du Maroc

Roger Garaudy: France

Abbas Al-Jirari : Royaume du Maroc Pedro Ramirez-Vasquez : Mexique

Haj Ahmadou Ahidjo: Cameroun

Boris Piotrovsky: U.R.S.S.

Farouk Nebhane : Royaume du Maroc Abbas Al-Kissi : Royaume du Maroc

Les membres correspondants

Alfonso De La Cerna: Royaume d'Espagne René Jean-Dupuy: France

Les membres de l'Académie du Royaume du Maroc

Haj M'Hamed Bahnini: Royaume du Maroc

Léopold Sédar Senghor : Sénégal

Rahali Al-Farouk: Royaume du Maroc Henry Kissinger: U.S.A.

Mohamed El Fasi : Royaume du Maroc

Maurice Druon · France

Abdallah Guennoun: Royaume du Maroc

Neil Armstrong: U.S.A.

Abdellatif Benabdeljlil: Royaume du Maroc Edgar Faure: France

Mohamed Ibrahim Al-Kettani: Royaume du Maroc

Emilio Garcia-Gomez : Royaume d'Espagne

Abdelkrim Ghallab: Royaume du Maroc Otto de Habsbourg: Autriche

Abderrahmane El Fassi : Royaume du Maroc

Georges Vedel: France

Abdelwahab Benmansour: Royaume du Maroc

Norbert Calmels : Cité du Vatican

Mohamed Aziz Lahbabi : Royaume du Maroc

Huan Xiang: République Populaire de Chine

Mohamed Habib Belkhodja: Tunisie Mohamed Bencharifa: Royaume du Maroc

Sobhi Al-Saleh : Liban

Ahmed Lakhdar-Ghazal : Royaume du Maroc Abdullah Omar Nassef : Royaume d'Arabie Séoudite

Abdelaziz Benabdellah : Royaume du Maroc

Ahmad Ahdus-Salam : Pakistan

Abdelhadi Tazi: Royaume du Maroc

Fuat Sezgin: Turquie

Las publicaciones de la Academia están a la disposicion del publico en mas de 300 puntos de venta entodo el Reino. Están dirigidas gratuitamente a las bibliotecas generales, universidades e institutos.

5. La biblioteca de la Academia

Han sido adqueridos para la biblioteca de la academia unos 2500 títulos de libros y documentos a título de compra o de intercambio. Estas obras están registradas y clasificadas. La Academia mantiene intercambio con 32 publicaciones de institutos, academias, facultades y centros de investigacion.

6. La Academia del Reino de Marruecos miembro de la Union Académica Internacional

La union Académica internacional, en su reunion del 23 de junio 1984, ha admitido la Academia del Reino de Marruecos entre sus miembros. Nuestra compañia será reprsentada conforme a las disposiciones previstas en el Dahir constitutivo de la Academia.

7. La Academia recibe la union de las Acedémias Arabes

Visitó la sede de la Academia una delegación de la union de las Academias árabes. La delegación compuesta por los Sres. Ibrahim Madkur (Egipto), Adnan Al-Khatib (Siria), Abdesettar Al Juahri (Iraq), Chukri Faisal (Siria), Mohamad Mehdi, secretario general de la union, fué recibida en nombre del Sr. secretario perpetuo — Ausente en esos dias — por el Sr. Mohamed Mekki Naciri.

- « Ensayo de una nueva categorizacion del pensamiento, por el Sr. Mohammad Aziz Lahbabi, el 9 de Mayo de 1984: « la mayoria de los países del tercer mundo estan deslumbrados por la civilizacion occidental, racional, realista y metodica. un nuevo escruturio de las fuentes del pensamiento occidental revelara que la única diferencia entre los varios pensamientos humanos es la metodologia, y no es la estructura, que es la misma en todas las culturas humanas:
- « La problematica de la pedagogia moderna »: por el Sr. Mohamad Chafiq. Primera partie, el 17 de Maro de 1984. Segunda parte el 14 de Junio de 1984: « La Planificacion pedagogica pertenece a los decidores políticos sin despreciar el papel de los « lideres » sociales, religiosos, políticos... los profesores, como ejecutores, deberian ser insertos en la comprencion de toda pedagogia decidida, para concederle la maxima oportunidad de éxito. La pedagogia debe ser dinámica, y debe seguir el cambio que conoce la sociedad ».
- El 18º encuentro de Argel Sobre el pensamiento islámico », el Sr. Mohamad Ibrahim el Kettani habia sido invitado a este encuentro y presentó un unforme a la Academia el 25 de Septiembre 1984. El tema del encuentro » es El despertar del Islam y los tiempos moderos ».
- « Los esquemas de la lengua arabe en la solucion de los problemas de terminologia », por el Sr. Ahmad Lakhdar Ghazal en dos comunicaciones, la primera, el 22 de Noviembre, la segunda, el 20 de enero 1984: « Idea general sobre el instituto de investigacion y de estudios para la arabizacion, el alfabeto arabe ante las necesidades de la imprenta, del alfabeto y la informática, ensayo de codificacion de los verbos... »

4. Las publicaciones de la Academia

El presente volumen constituye el 2º número de la revista. El número inaugural, publicado antes del primer número tenía un carácter documentario.

La Academia ha publicado tambien monografías donde estan reproducidos los informas presentados a los cologuios de la academia, asi como « al-dhail wa al-takmila », edicion crítica de biografías andaluzas. Las siguientes obras están actualmente en la imprenta:

« Al maa wa ma warada fi chorbihi min al adab », por al-alussi, edición crítica de mohamad bahyat al-athari ; « malhamat al malhun », por Mohamed Al Fasi ; « El derecho de los pueblos a la autodeterminación », tema del coloquio de la academia celebrado en marrakech en noviembre 1984.

2. Las conferencias publicas de la Academia

Tienen lugar todos los viernes últimos de mes. Durante la sesion pasada, el publico ha sido invitado a escuchar y debatir los siguientes temas :

- « La ciencia de las Nawazel en Islam » por el Sr. Ahmad Benchekrun, el 27 de Enero 1984.
- «El Reino de Sanhaya en Granada y su último Rey Abdallah autor del Tibyan », por el Sr. Abderrahman El Fassi, el 30 de Marzo de 1984.
- « Crisis de civilizacion », por le Sr. Abdelkrim Ghallab, el 27 de Abril 1984.
- «Los Problemas demograficos en el mundo», por el Sr. Rafael Sallas, Director ejecutivo de la UNFPA, el 8 de Mayo de 1984.
- « Las Fundamentales fuerzas naturales y la unidad del Universo », por el Sr. Ahmad Abdus-Salam, el 28 de Septiembre de 1984.
- « Abdallah Al-Ziri, Principe de Granada, sus memorias y su infortunio », por el Sr. Abderrahman El Fassi, el 30 de Noviembre de 1984.

3. Las sesiones del jueves

Las reuniones del jueves son la ocasion de intercambiar notas personales fichas de lectura, sintesis de trabajos, relaciones de congresos y encuentros científicos internacionales. He aqui el programa de la pasada sesion:

- « El pensamiento islamico entre el conocimiento y el método », por el Sr. Abbas El Jirari, el 16 de Enero de 1984: « una de las fuentes de nuestro progreso consiste en inspiramos de nuestro propio patrimonio, y promocionar el conocimento segun las leyes de la metedologia moderna ».
- « La ideologia musulmana y cambio », por el Sr. Abu Bakr El Kadiri, el 15 Abril 1984 : « Algunos conceptos occidentales no coinciden con los datos de la identidad musulmana que posee sus propios conceptos y su propio vocabolario. De esta forma, terminologia como « socialismo », « democracia », « derecho », « izquierda », « progresismo », « reacción » no tienen sentido en el pensamiento político islamico. Adoptando estos conceptos, ciertos países arabes o musulmanes han querido adoptar modelo de sociedad ajeno olvidando el suyo propio ».

Las sesiones han sido presididas por el Sr. Idriss Khalil; Sr. Egdar Faure Ha presidido la sesion de la manana del viernes 2 de Marzo.

Bajo la instruccion de Su Majestad El Rey Hassan II, la Publicacion consagrada Al Espacio ha sido dirigida a las sociedades sabias y a las organizaciones internacionales especializadas en el espacio, Para nuestra compañia era ocasion, una vez mas, de un intercambio cultural y de nuevas amistades. Desde entonces, regularmente recibimos las publicaciones espaciales que nos son dirigidas por nuestros nuevos corresponsales. El European Space Agency (ESA) ha publicado la sintesis de los articulos de nuestra monografía espacial, y consideró en una de las correspondencias, que los trabajos de nuestra Academia contituyen una contribucion importante a la reflexion que suscita el tema.

La segunda sesion de 1984, celebrada en Marrakech del 25 al 27 de Octubre, deberla recibir como miembro residente de la Academia al Sr. Abbas El Kissi. Este ha sido recibido por el Sr. Hadj M'Hamed Bahnini.

El tema de la sesión, propuesto por Su Majestad el Rey Hassan II, Protector de la Academia, es « El derecho de los pueblos a la autodeterminación ». La comisión de trabajos ha sugerido el análisis del tema en los siguientes ejes :

- El sentido moral y filosófico de la noción del derecho de los pueblos a la autodeterminación.
- Evolución historica de la noción del derecho de los pueblos a la autodeterminación.
- El ejercicio del derecho de los pueblos a la autodeterminación frente a las hegemonias politicas, economicas y sociales.

La Academia ha escuchado las comunicaciones de los Sres Abdelhadi Boutaleb, Abdallah Guennoune, Constantin Tsatsos Georges Vedel, Ahmad Mahtar M'Bow, Mohamed Allal Sinaceur, Mohamed Benouna (Antiguo Decano de la Facultad de Derecho), René Jean-Dupuy, Mohammad Mekki Naciri, Mohamed Farouq Nabhan, Mohamad Abdus-Salam, Sobhi Al Saleh, Abdelhadi Tazi, Abdellatif Filali, Ahmad Sedqi Dajani y Robert Ambroggi.

Las sesiones han sido presididas por el Sr. Abdelatif Filali Los Sres. Ahmad Sidqi Dajani y Ahmad Abdus-Salam presidieron respectivamente las dos sesiones del viernes 26 de Octubre.

Los informes presentados en el coloquio están en curso de publicasion.

1. Las Sesiones Academicas:

En la primera sesion de 1984, celebrada en Casablanca del 1º al 4 de Marzo, la Academia recibe tres nuevos mienbros: Sres. Ahmadu Ahidjou (Camerun), Mohammad Faruq Nabhane (Reino de Marruecos), y Boris Pietrowsky (URSS), recibidos respectivammete por los Sres. Constantin Tsatsos, Abdelhadi Butaleb y Maurice Druon. La Academia recibe tambien a dos miembros asociados: Sres. Rene Jean Duppy (Francia) y Alfonso de la Serna (España).

Conforme Al Articulo 29 del decreto instituyente de la Academia, El secretario Perpetuo presenta el Informe anual de las actividades de la Academia y, en vertud de los articulos 11 y 2, la comision de trabajos y la comision Administrativa, llegados al final de su mandato, estan constituidas :

La comición de trabajos

El Secretario Perpetuo El Canciller Director de sesiones Sr. Abdelhadi Boutaleb Sr. Mohamed Chafik Sr. Abdelhadi Tazi

La comición administrativa

El Secretario Perpetuo

El Canciller

Sr. Abdellatif Benabdeljlil

Sr. Mohammad El Fasi

Sr. Abdelkrim Ghallah

La parte cientifica de la sesion esta consagrada al estudio del tema propuesto por Su Majestad El Rey Hassan II, Protector de la Academia. Este tema, « La decontologia de la conquista del espacio» no dejó de suscitar comunicaciones y debates cuyo interés es considerable. Los ejes de reflexion son : las utilizaciones pacificas y militares del espacio, el hegemonismo de las grandes potencias por la conquista del espacio, derecho y deontologia del espacio. Los trabajos del coloquio fueron el objeto de una publicacion especial, aparecida en Frances y en Ingles en Julio, despues traducida y publicada en Arabe en Octubre 1984. La publicacion se compone de las comunicaciones de los Sres: Abderrezaq Berrada (Miembro de la comision international del registro de las frecuencias), Neil Armstrong, Lord Chalfont, Ahmad Abdusalam, René Jean Dupuy, Mahdi El manjra, constantin Tsatos, Ahmad Mahtar M'Bow, Norbert Calmels.

Las Actividades de la Academia del Reino de Marruecos

En el número inaugural, hemos trazado el histórico de la creacion de la Academia, en el número uno hemos prentado el informe de sus actividades hásta el mes de Febrero 1984.

Continuamos aqui con la relación de estas actividades, reanudadas desde la publicación del último número. Los trabajos de las comisiones, las reuniones ordinarias, las conferencias mensuales y las publicaciones constituyen la tela de fondo de los trabajos, mientras que las sesiones bi-anuales más importantes son cuando los Académicos, residentes o asociados, así como las personalidades del mundo científico invitados por la circunstancia, se encuentran para debatir temas propuestos a la Academia por su Protector Su Majestad el Rey Hassan II.

La comisión de trabajos, presidida por el Secretario Perpetuo, cumple su tarea de programación de las actividades, de estudio de temas de las sesiones, de reflexion sobre las eventuales acciones que hay que proponer, cuando la comision administrativa, bajo la misma presidencia, examina las cuestiones administrativas y presupuestarias.

Las otras comisions (Valores espirituales e intelectuales; lengua árabe; patrimonió; eduación; cultura; ciencia y technologia; revista y publicaciones) se reunen regularmente. Los trabajos desembocan en informes presentados ante las sesiones ordinarias.

5. The Library

It comprises 2500 titles of books and pamphlets registered and classified. The Academy exchanges publications with 32 learning, institutions.

The Academy's membership in the International Academic Union

In its meeting of 23 June 1984, the International Academic Union elected the Academy of the Kingdom of Morocco member of the Union. Our company will be represented in this international forum in accordance with the dispositions of the Dahir instituting the Academy.

7. A delegation of the Union of Arab Academies visits the Academy building

A delegation of the Union of Arab Academies paid a visit to the building of the Academy at Tarik Zaers in Rabat. It was welcomed by Mr. Mohamed Mekki Naciri, on behalf of the Permanent Secretary who was absent on a mission. The delegation comprised: Merrs Ibrahim Madhkour (Egypt), Adnan al-Khatib (Syria), Abd al-Sattar al-Jouari (Iraq), Shoukri Faysal (Syria) and Mohamed Mahdi. Secretary General of the Union.

mental sources of western thought, however, reveals that human thought has the same characteristics in all civilizations; the difference lies in the methodology and not in the structure of thought itself.

- 17 May and 14 June

« Modern pedagogy », by Mohamed Chafik: Pedagogical Planning belongs to political decision makers. The role of religious, social and political elite in shaping up this policy is also considerable. If an educational program is to be successfully implemented, the corps of educators should also be aware of the objectives and content of the programme.

25 Sept.

« The 18th Islamic thought meeting in Algiers », by Mohamed Ibrahim el-Kettani; this meeting had been dedicated to the discussion of the theme « Modern times and the awakening of Islam »

- 22 Nov. and 2 Jan. 85

« The role of the Arabic language schemes in dealing with problems of terminology », by Ahmad Lakhdar-Ghazal: The role of the Institute for the study of Arabization; the Arabic alphabet face to the necessity of printing; Arabic letters and informatics; Attempt at a codification of verbs...

4. The Academy's publications.

The present volume constitute the second issue of the Revue Academia. The Academy has also published several monographies dedicated to the various seminars organized by the Academy, in addition to a critical edition of a collection of Andalusian biographies « al-Dhayl wa al-takmila ». More works are under print, among which:

- Al-Ma' wa ma warada fi chorbihi...
- Maalamat al malhoune...
- The monography on « The Right of Peoples to Self-determination ».

The Academy's publications are at the disposal of the public in more than 300 sale points throughout the Kingdom. They are offered to libraries, universities and institutes on an exchange basis.

| – 27 Jan. | « The Science of Nawazil », by Haj Ahmed Benchekroun | | |
|------------|--|--|--|
| - 30 March | « The last Sanhaja Kingdom in Grenada and its last King Abdallah, author of 'al-tibyan' », by Abderrahman el Fassi | | |
| - 27 April | « A civilization crisis », by Abdelkrim Ghallab | | |
| – 8 May | « The world demographic problems », by Raphael Sallas, Executive Director of UNFPA | | |
| — 28 Sep. | «The fundamental forces of nature and unity of the universe» by Ahmed Abdus-Salam | | |
| – 30 Nov. | « Abdallah al-Ziri, Prince of Grenada, his mémoires and misfortunes », by Abderrahman el-Fassi | | |

3. The Thursday Chatts

- 16 Jan

The Thursday meetings are occasions for the exchange of personal findings and experiences, relations of scientific congresses or international fora, latest readings among resident members of the Academy. The programme of the last season was as follows:

| | progress of our peoples resides in the promotion of the study of our cultural heritage according to modern methodology |
|------------|--|
| — 15 April | « The Islamic ideology in face of change », by Abou Bakr Kadiri : Islamic political thought has no place for alien political concepts such as « socialism », « democracy », « right », « left », « progress », Muslim identity has its own concepts and models of government. |
| - 9 May | « An attempt to new categories », by Mohamed |

« An attempt to new categories », by Mohamed Aziz Lahbabi: Most Third World countries are dazzled by the rational, realistic and methodical western civilization. A reexamination of the funda-

« Islamic thought — knowledge and methodology », by Abbas al-Jirari who demonstrated how the Participants in the symposium included Merrs the academicians Idriss Khalil, Neil Armstrong, Lord Chalfont, Ahmad Abdus-Salam, Jean René Dupuy, Mahdi Elmandjra, Constantin Tsatsos, Mahtar M'Bow, Norbert Calmels, and Mr. Abderrazak Berrada of the International Frequency Registration Board (ITU — Geneva).

The proceedings of this symposium have been published and disseminated to nearly 60 specialized international institutions, which welcomed the Academy's initiative as a prelude to more fruitful exchanges in this field of research. Several of these institutions covered the Academy's seminar in their publications and several other communicated studies they had undertaken on the conquest of space.

The second session for 1984 held at Marrakech on 25 to 27 October welcomed Mr. Abbas Kissi as a new resident member. He was greeted, on behalf of the Academy, by Mr. Haj M'hamed Bahnini.

The theme submitted to the Academy's reflection was « The Right of Peoples to Self-determination ». The Working Committee had suggested that it should be subdivided in three main topics:

- The concept of « The right of peoples to self-determination » and its historical development
- The concept in positive and religious law
- The application of the concept in face of political, economic, cultural and military hegemonies.

The Academy listened to the contributions of Merrs. Abdehadi Boutaleb, Abdallah Guennoune, Constantin Tsatsos, Georges Vedel, Mahtar M'Bow, Mohamed Allal Sinaceur, Jean René Dupuy, Mohamed Mekki Naciri, Ahmad Abdus Salam, Sobhi el-Salah, Abdelhadi Tazi, Abdellatif Filali, Ahmed Sidqi Dajani and Robert Ambroggi of the Academy, and Mohamed Bennouna former Dean of the Faculty of Law in Rabat.

The meetings were chaired by Mr. Abdellatif Filali, assisted on 26 October by Merrs Ahmad Abdus-Salam and Ahmad Sidqi Dajani.

The proceedings of this symposium are under print.

2. The Academy's public conferences

They are held on the last Friday of every month. During 1984, the public was convened to listen to the following conferences:

On this same occasion, His Mjesty King Hassan II granted the status of corresponding member to Merrs Jean René Dupuy (Expert in international law and professor at the Collège de France) and Alphonso de la Serna (Spanish writer and diplomat).

In application of the dispositions of Article 29 of the Dahir instituting the Academy, the Permanent Secretary read out the annual report. The Company then moved on to the election of the members of the two permanent committees, in application of Articles 11 and 12 of the above mentioned Dahir.

The results of the elections were as follows:

The Working Committee

The Permanent Secretary
The Chancellor
The Director of Meetings
Mr. Abdelhadi Boutaleb
Mr. Mohamed Chafik
Mr. Abdelhadi Tezi

The Administrative Committee

The Permanent Secretary
The Chancellor
Mr. Abdellatif Benabdeljlil
Mr. Mohamed El Fassi
Mr. Abdelkrim Ghallah

The study theme suggested by His Majesty the King for this session was « The Deontology of the Conquest of Space ». Papers presented within this framework covered three major topics:

- The peaceful uses of outer-space
- The military implications of the conquest of space
- The conquest of space and world domination
- Space law and deontology

The meetings were chaired by Mr. Idriss Khalil, assisted by Mr. Edgar Faure during the morning session of 2 March.

The activities of the Academy of the Kingdom of Morocco

In continuing with the tradition inaugurated in the previous issues of Academia*, we shall present hereafter the activities of the Academy for the year 1984.

While the various committees' meetings*, the ordinary sessions, the monthly public conferences and the publications constitute the backbone of the Academy's activities, the bi-annual plenary sessions mark its highlights, during which associate, resident and corresponding members of the Academy meet with distinguished scholars from all over the world to discuss the themes of reflection proposed by the Academy's Protector. His Majesty Kine Hassan II.

1. The Plenary Sessions

The Academy met in its first session for the year 1984 at Casablanca on 1 to 4 March. The solemn public session was dedicated to the reception of Merrs Ahmadou Ahidjou (Cameroun), Boris Pietrowsky (USSR) and Mohamed Farouk al-Nabhane (Morocco), into the Academy. They were welcomed respectively by Merrs Constantin Tsatsos, Maurice Druon and Abdelhadi Boutaleb, members of the Academy.

^{*}The inaugural issue of Academia was a historical account of the creation of the Academy, and the first issue included a general account of the Academy's activities up to February 1984.

The Academy counts two permanent committees: the Working and Administrative Committees, and 5 ad hoc committees: the spiritual values, the arabic language, the heritage, the education-science & technology, and the revue and publications committees.

L'Académie a publié aussi des monographies où sont reproduits les rapports présentés aux colloques de l'Académie, ainsi que « Ad-Dhail wa at-takmilah », édition critique de biographies andalouses. Les ouvrages suivants sont actuellement sous presse : « Al ma' wa ma warada fi chorbihi mine al-adab », par al-Aloussi, édition critique de Mohamed Bahjat al-Athari ; « Maalmat al-malhoune », par M. Mohamed El Fasi ; « Droit des peuples à disposer d'eux-mêmes », thème du colloque de l'Académie tenu à Marrakech en novembre 1984.

Les publications de l'Académie sont à la disposition du public dans plus de 300 points de vente à travers le royaume. Elles sont adressées à titre d'échange ou à titre grâcieux aux bibliothèques générales, aux Universités et aux Instituts.

5. La bibliothèque de l'Académie

2500 titres de livres et brochures ont été acquis, à titre d'achat ou d'échange. Ces ouvrages sont enregistrés et classés. L'Académie entretient les échanges avec 32 publications d'instituts, académies, facultés et centres de recherches.

L'Académie du Royaume du Maroc membre de l'Union Académique Internationale

L'Union Académique Internationale, dans sa réunion à Bruxelles le 23 juin 1984, a admis l'Académie du Royaume du Maroc parmi ses membres. Notre Compagnie sera représentée conformément aux dispositions prévues dans le Dabir constitutif de l'Académie.

7. L'Académie reçoit l'Union des Académies Arabes

Une délégation de l'Union des Académies Arabes rendait visite au siège de l'Académie. M. Mohamed Mekki Naciri la recevait au nom de M. le Secrétaire Perpétuel absent. La délégation comprenait MM. Ibrahim Madkour (Egypte), Adnane Al-Khatib (Syrie), Abd as-Sattar al-Jouari (Iraq), Shoukri Fayçal (Syrie), Mohamed Mehdi, secrétaire général de l'Union.

- « L'idéologie musulmane et le changement », par M. Abou Bakr Al Kadiri, le 15 avril 1984: « Certains concepts occidentaux ne concordent pas avec les données de l'identité musulmane qui a ses propres concepts et son propre vocabulaire. Ainsi, la terminologie « socialisme », « démocratie », « la droite », « la gauche », « progressisme », « réaction » n'ont pas de sens dans la pensée politique islamique. En adoptant ces concepts, certains pays arabes ou musulmans ont voulu adopter des modèles de société, oubliant qu'ils ont leur propre modèle ».
- « Pour de nouvelles catégories », par M. Mohamed Aziz Lahbabi, le 9 mai 1984 : « La plupart des pays du Tiers-Monde sont éblouis par la civilisation occidentale, rationnelle, réaliste et méthodique. Le Tiers-Monde devrait néanmoins ne pas prêter attention à certaines apparences, et devrait puiser aux sources du monde occidental en relisant les œuvres des grands penseurs de l'Occident avec un œil neul".
- « La problématique de la pédagogie moderne », 1º partie, par M. Mohamed Chafik, le 17 mai 1984.
- «La problématique de la pédagogie moderne », 2º partie, par M. Mohamed Chafik, le 14 juin 1984 : «La planification pédagogique appartient aux décideurs politiques sans négliger le rôle des « leaders » sociaux religieux, politiques... Les enseignants, tout en étant des exécutants, devraient être insérés dans la compréhension de toute pédagogie décidée, afin de lui confèrer le maximum de chances de succès. La pédagogie doit être dynamique, et doit suivre les changements que connaît la société ».
- « La 18° rencontre d'Alger sur la pensée islamique », M. Mohamed Ibrahim El Kettani avait été invité à cette rencontre et en a donné un compte-rendu à l'Académie le 25 septembre 1984. Thème de la rencontre « le réveil de l'Islam et les temps modernes ».
- « Le rôle des schèmes de la langue arabe dans la solution aux problèmes de la terminologie », par M. Ahmed Lakhdar Ghazal, en deux communications, la 1º le 22 novembre, la 2º le 20 janvier 1984 : « Aperçus sur le rôle de l'Institut de Recherches et d'Etudes pour l'Arabisation, l'alphabet arabe face aux nécessités de l'imprimerie, l'alphabet et l'informatique, essai de codification des verbes... ».

4. Les publications de l'Académie

Le présent volume constitue le 2º numéro de la revue. Le Numéro Inaugural, publié avant le premier numéro avait un caractère documentaire.

Les séances ont été présidées par M. Abdellatif Filali. MM. Ahmad Sidqi Dajani et Ahmad Abdus-Salam présidèrent respectivement les deux séances du vendredi 26 octobre.

Les rapports présentés au colloque sont en voie de publication.

2. Les conférences de l'Académie

Publiques et mensuelles, elles ont lieu le dernier vendredi de chaque mois. Pendant la saison écoulée, le public a été invité à écouter et à débattre des thèmes suivants :

- « La science des Nawazel en Islam », par M. hadj Ahmed Benchekroun, le 27 janvier 1984.
- «Le royaume Sanhaja à Grenade et son dernier roi Abdallah, auteur du Tibyan », par M. Abderrahman El Fassi, le 30 mars 1984.
- « Crise de civilisation », par M. Abdelkrim Ghallab, le 27 avril 1984.
- « Les problèmes démographiques dans le monde », par M. Raphael Sallas, Directeur Exécutif du Fonds des Nations Unies pour les Activités en matière de population, le 8 mai 1984.
- « Les forces naturelles fondamentales et l'unité de l'univers », par M. Abdus-Salam, le 28 septembre 1984.
- « Abdallah Az-Ziri, prince de Grenade, ses mémoires et son infortune », par M. Abderrahmane El Fassi. le 30 novembre 1984.

3. Les causeries du jeudi

Les réunions du jeudi sont l'ocassion d'échanges de notes personnelles, de fiches de lectures, de synthèses de travaux et de relations de congrès et rencontres scientifiques internationaux. Voici le programme de la saison passée :

La pensée islamique entre la connaissance et la méthode », par M. Abbas Al Jirari, le 16 janvier 1984 : « L'une des ressources de notre progrès consiste à nous inspirer de notre propre patrimoine, et à promouvoir la connaissance selon les lois de la méthodologie moderne ».

anglais en juillet, puis traduite et parue en arabe en octobre 1984. La publication comprend les communications de MM. Abderrazak Berrada (membre de la Commission Internationale de l'Enregistrement des fréquences à Genève), Neil Armstrong, Lord Chalfont, Ahmed Abdus-Salam, René Jean Dupuy, Mahdi Elmandira, Constantin Tsatsos, Ahmad Mokhtar M'bow, Norbert Calmels.

Les séances ont été présidées par M. Idriss Khalil; M. Edgar Faure a présidé la séance du vendredi matin 2 mars,

Sur instruction de Sa Majesté le Roi, la publication consacrée à l'espace a été adressée aux sociétés savantes et aux organisations internationales spécialisées dans l'espace. C'était pour notre Compagnie l'occasion d'échanges culturels et de nouvelles amitiés. Depuis lors, nous recevons régulièrement les publications spaciales qui nous sont adressées par nos nouveaux correspondants. L'European Space Agency (ESA) a publié des synthèses d'articles de notre monographie spaciale, et considère dans l'une de ses correspondances, que les travaux de notre Académie constituent une contribution importante à la réflexion que suscite le sujet.

La deuxième session de 1984, tenue à Marrakech du 25 au 27 octobre devait recevoir comme membre résident de l'Académie M. Abbas El Kissi, juriste, ancien ministre, actuellement secrétaire général du gouvernement, accueilli par M. Hadi M'Hamed Bahnini, membre de l'Académie.

Le thème de la session, proposé par Sa Majesté le Roi Hassan II, Protecteur de l'Académie, est «Le droit des peuples à disposer d'eux-mêmes ». La Commission des Travaux a sugéré l'analyse du thème dans les axes suivants:

- Le sens moral et philosophique de la notion de droit des peuples à disposer d'eux-mêmes, en théorie et en pratique.
- Evolution historique de la notion de droit des peuples à disposer d'euxmêmes, au point de vue du droit positif et du droit religieux.
- L'exercice du droit des peuples à disposer d'eux-mêmes face aux hégémonies politiques, économiques et sociales.
- L'Académie a écouté les communications de MM. Abdelhadi Boutaleb, Abdallah Guennoune, Constantin Tsatsos, Georges Vedel, Ahmad Mokhtar M'bow, Mohamed Allal Sinaceur, Mohamed Bennouna (ancien doyen de la Faculté de Droit), René Jean Dupuy, Mohamed Mekki Naciri, Mohamed Farouk Nabhane, Ahmad Abdus-Salam, Sobhi Al-Saleh, Abdelhadi Tazi, Abdellatif Filali, Ahmad Sidqi Dajani et Robert Ambroggi.

1. Les sessions académiques

Dans la 1º session de 1984 tenue à Casablanca du 1º au 4 mars, l'Académie reçoit trois nouveaux membres: MM. Ahmadou Ahidjo (Cameroun, ancien Président de la République), Mohamed Farouk Nabhane (Royaume du Maroc, docteur en sciences islamiques, directeur de Dar Al-Hadith Al-Haçania), et Boris Pietrowsky (URSS, directeur du Musée de l'Hermitage de Léningrad, membre du Présidium de l'Académie des Sciences de Léningrad), accueillis respectivement par MM. Constantin Tsatsos, Abdelhadi Boutaleb et Maurice Druon, membres de l'Académie. L'Académie reçoit aussi en cette session deux membres associés: MM. René Jean Dupuy (France), professeur au Collège de France et Alfonso de la Serna (Espagne), diplomate et homme de lettres.

Conformément à l'article 29 du Dahir instituant l'Académie, M. le Secrétaire Perpétuel présente le rapport annuel des activités de l'Académie et, en vertu des articles 11 et 12, la Commission des Travaux et la Commission Administrative, arrivées au terme de leur mandat, sont reconstituées:

La Commission des travaux

Le Secrétaire Perpétuel.

Le Chancelier.

Le Directeur des Séances M. Abdelhadi Boutaleh.

M. Modernaut boutan

M. Mohamed Chafik.
M. Abdelhadi Tazi

La Commission administrative

Le Secrétaire Perpétuel

La Chancelier

M. Abdellatif Benhabdeljlil.

M. Mohamed El Fasi.

M. Abdelkrim Ghallab.

La partie scientifique de la session est consacrée à l'étude du thème proposé par Sa Majesté le Roi Hassan II, Protecteur de l'Académie. Ce thème, « De la déontologie de la conquête de l'espace » n'a pas manqué de susciter des communications et des débats dont l'intérêt est considérable. Les axes de réflexion sont : les utilisations pacifiques et militaires de l'espace, l'hégémonisme des Grandes Puissances par la conquête spaciale, droit et morale de l'espace. Les travaux du colloque ont fait l'objet d'une publication spéciale, parue en français et en

Les activités de l'Académie du Royaume du Maroc

Nous avons, dans le Numéro inaugural de la revue, fait l'historique de la création de l'Académie, et, dans le Numéro Premier, donné le compte-rendu de ses activités issur'au mois de février 1984.

Nous continuons ici la relation de ces activités, reprises depuis la publication du dernier numéro et arrétée à la date de parution du présent volume. Les travaux des commissions, les réunions ordinaires, les conférences mensuelles et les publications constituent la toile de fond des travaux de notre institution, tandis que les sessions bi-annuelles sont les temps forts, où les Académiciens, résidents et associés, ainsi que les personnalités du monde scientifique invitées pour la circonstance, se rencontrent en symposium pour débatre des thèmes proposés à l'Académie par son Protecteur Sa Majesté le Roi Hassan II.

La Commission des travaux, présidée par le Secrétaire Perpétuel, accomplit sa tâche de programmation des activités, d'étude des thèmes des sessions, de réflexion sur d'éventuelles actions à proposer, tandis que la Commission administrative, sous la même présidence, examine les questions administratives et budgétaires.

Les autres commissions (valeurs spirituelles et intellectuelles; langue arabe; patrimoine; éducation, culture, science et technologie; revue et publications) se réunissent régulièrement. Leurs travaux donnent lieu à des compte-rendus auprès des séances ordinaires.

We have just made a new contribution to this collection by introducing more than 60 of Ibn Shal's unedited verses which we discovered in a manuscript in our possession dating of 1292 AH.

Relying on the comparison of the manuscript with the various other editions of this poetical work, we have brought in some linguistic corrections and proceeded to the numbering, then classification, of the verses within the whole collection.

Fragmentos de la obra poetica de Ibrahim Ibn Sahl que faltan en su Diwan

La obra poética de Ibrahim Ibn Sahl (poeta Andaluz, judio convertido al islam, fallecido en 649 H/1275) parece no haber sido totalmente recogida. Las versiones editadas de su Diwan son tan diferentes como incompletas.

Pensamos aportar aquí una contribución a las ediciones aparecidas; levantado el teló sobre más de unas sesenta versos inéditos que hemos descubierto en un manuscrito que está en nuestra posessión, que data de 1292 H.

La comparación de las diferentes versiones del Diwan y del manuscrito nos ha permitido proceder a una numeración de los versos y su colocación en el conjunto de la obra poética de Ibn Sahl. También hemos procedido a una corrección de orden linguístico.

La segunda parte del libro trata del aspecto científico aplicado relativo a la protección de la salud a través las estaciones, teniendo en cuenta la edad del hombre y las repercuciones de la vida en grupo, del viaje etc... Aborda a este respecto los síntomas que anuncian el comienzo de las enfermedades, de los cuales hay que protegerse, la prevención en función de las cuatro estaciones, y los cuidados del lactante.

El autor adjunta al finál un glosario de términos y conceptos contenidos en el libro, así como una selección de capítulos y pasajes del mismo libro eligidos en función de su utilidad científica, linguística, o histórica que podría suscitar el interés del invesigador.

Abdallah Guennoune

Fragments de l'œuvre poétique d'Ibrahim Ibn Sahl manquants dans son Diwan

L'ouvre poétique d'Ibrahim Ibn Sahl (poète andalou, juif converti à l'islam, mort en 649 h./1275) ne semble pas avoir été entièrement rassemblée. Les versions éditées de son Diwan sont aussi différentes qu'incomplètes.

Nous pensons apporter ici une contribution aux éditions parues, en levant le voile sur plus d'une soixantaine de vers inédits que nous avons découverts dans un manuscrit en notre possession, datant de 1292 H.

La comparaison des différentes versions du Diwan et du manuscrit nous a permis de procèder à une numérotation des vers et leur mise en place dans l'ensemble de l'ouvre poétique d'Ibn Sahl. Nous avons aussi fait quelques corrections d'ordre linguistique.

Missing Fragments of Ibn Sahl's Poetical Works

The various collections of poems by Ibrahim Ibn Shal (Andalusian poet converted from Judaism to Islam, deceased in 649 AH/ 1275 AC) edited until now do not seem to enclose his entire poetical works.

The second volume, dedicated to the practicale aspect of health preservation according to seasons, ages, and social conditions, deals, in general and in detail, with humors, diagnosis, prevention and body care.

As an appendix, Ibn al-Khatib attaches a glossary of terms used in the book and a selections of quotes from the same book which present an interest to the reader for their linguistic, historical or scientific particularities.

Ibn al-Khatib y su libro « Al-Wusùl li Hifdi al-Sihhat Fi al-Fusùl »

Entre los pensadores y hombres políticos de la Andalaucia musulmana contamos con Lisan al-Din Ibn al-Khatib. A causa del interés que concedía a los asuntos del Estado, no ha podido consagrarse enteramente al ejercicio de la medicina, práctica a la cual concedía, por lo tanto, una particular importancia. Lisan al-Din Ibn al-Khatib era el medico del palacio, misión que cumplia al mismo tiempo que se ocupaba de otros cargos ministeriales y de escritura en los dominios de la medicina.

Entre sus obras medicales que el mismo ha citado en su biografía y que al-Maqqari ha reproducido en « Naſħ al-Tib », encontramos obras sobre la vida del ſeteo, la nutrición, la peste, la teriaca, la medicina general, y finalmente la obra objeto de nuestra investigación que es « Al-Wusúl li-Hifd al-Sihḥat ſi al-Fusúl (o la protección de la salud a trayés las estacjones).

En esta obra, considerada como la más importante de lo que ha escrito Ibn al-Khatib en el campo de la ciencia medical, y la que no terminó hasta cinco años (771 H = 1369) ántes de su muerte, expone el autor lo esencial de sus conocimientos y sus experiencias en materia de la higiene, de la protección contra las enfermedades, del diagnóstico etc.. También aborda en este libro todos los conocimientos de su época en la medicina preventiva, y las repercusiones que sufre el cuerpo humano durante las diferentes estaciones del año. Mas tarde, trata de las condiciones fundamentales de la vida del hombre (el aire, el sol, la alimentación, el agua, el sueño y el despertar).

La obra se compone de dos partes; la primera trata del aspecto teórico general en la cual el autor habla de todas las clases de alimento y de su utilidad. A este respecto trato los siguientes temas: la realidad de las estaciones, sus causas y su relación con el atmósfera, los baños, los elementos fundamentales de la vida, y al final, un capítulo sobre el arte de cocinar

La seconde partie se veut à vocation pratique : préservation de la santé selon les saisons de l'année, l'âge (santé de l'enfant, santé du vieillard), le tempérament, le milieu (voyage en mer, sur terre).

En appendice, Ibn al-Khatib nous donne un glossaire des termes scientifiques cités dans son œuvre.

Ibn Al-Khatib and his book « Al-Wusùl Li-Hifdi Al-Sibhati Fi Al-Fusùl »

Ibn al-Khatib is considered one of the erudite scholars and brilliant politicians and statesmen of Islamic Andalusia. His preoccupation with State affairs prevented him from dedicating himself to the practice of medicine. His insterest in this art, however, was earnest and genuine. In fact, in addition to his political responsibilities, lbn al-Khatib was the Court's physician and was able to leave us several works on medicine.

Among his numerous medical works there figure epistles on the formation of the featus and plague, rajax poems on medicine, nutrition and teraica, an opuscule on medicine for amateurs, a book on veterinary medicine, and a major work on the preservation of health according to the four seasons $(ak Wusul \ li-hifdi \ al-sihhati \ fi \ al-fusul)$, the author put the final touch on this last work five (771 h = 1369) years before his decease, thus enclosing in it the quintessence of this knowledge and experience in the fields of health preservation, nutrition, preventive medicine and diagnosis.

The book starts out with the general principles governing seasonal change and astrological cycles and the impact of these changes on the human body. The author then treats of the fundamental elements of life (the air, the sun, food, water, sleep and wakefulness), and emphasises the importance of sexual and physical education and their influence on man's well-being and equilibrium.

« Al-Wusul li-hifdi al-sihhati fi al-fusul » comprises two volumes: the first, dedicated to theoretical considerations, presents the various animal and vegetable foods, their composition, benefits and impairments, expounds on the general principles which govern man's health (nutrition, bathing, sexual life, sleep and wakefulness, motion and rest), and finishes on some basic rules of the art of cookery.

Asi Al-Hukayyim, cuya obra constituye una de la fuentes mas fundamentales de la historia de Andalucia, fue identificado casi por casualidad. Al-Hukayyim es un historiador entre muchos otros que deberfamos descubrir.

Mohamed Larbi El-Khattabi

Ibn Al-Khatib et son livre « Al-Wusul Li Hifdi Al-Sihhati Fi Al-Fusul »

Ibn Al-Khatib, connu pour être l'un des plus éminents maîtres de la pensée, de la politique et des belles lettres de l'Andalousie musulmane, est moins connu comme médecin. Il est vrai que les affaires de l'Etat ne devaient guerre lui laisser le temps de se consacrer entièrement à l'art de guérir.

Ibn al-Khatib était toutefois le médecin attiré du Palais. En plus de ses charges ministérielles, il écrivit plusieurs œuvres de dédecine.

Dans ses œuvres, qu'il a lui-même citées dans son autobiographie, reprise par Al-Maqqari dans son Nafh al-Tib, nous remarquons des épitres sur la formation du fœtus, la peste, la confection de la thériaque, et des poèmes didactiques sur la médecine, les aliments. Son livre «al-Wusul li-hifdi as-sihhati fi al-fusul» (« comment parvenir à la préservation de la santé selon les saisons ») que nous présentons ici est son œuvre médicale la plus importante.

L'auteur finit de l'écrire (771 h = 1369) cinq années avant de mourir. Il y condensa son savoir médical ainsi que son expérience personnelle.

L'œuvre débute avec des principes généraux sur les changements des saisons et leurs influences sur le corps humain et l'état de santé, traite des conditions de la vie (l'air, l'eau, le soleil, le sommeil,...) et consacre à l'éducation sexuelle et à l'éducation physique une part importante dans l'équilibre et le bien-être du corps humain.

Le livre comprend deux parties: la première est théorique. Elle traite des aliments, (origine végétale et animale, nature, avantages et inconvénients), des éléments vitaux (nutrition, air, eau, vie sexuelle, repos...) et une interessante digression sur l'art culinaire.

astonishing when we learn that al-Zubaydi, a contemporary of both al-Ràzi and al-Hukayyim, identified the former as «a historian » and the latter as «a historian and a genealogist». Moreover, the fact that al-Hukayyim submitted his book «Kitäb fi ansib al-dàkhilin ilà al-Andalus min al-Garab wa ghayrihim » to the Calif al-Nàsir in the year 330AH as soon as he finished writing it leads us to think that it might have been written on the order of the said Calif as a contribution to the literary movement which marked this particular era. How, then, did al-Ràzi came to live to posteriority and al-Hukayyim to anonymity?

Historiador andaluz desconocido

Se trata de Abù Muhammad ^cUbayd Allah Al-Hukayyim, historiador, genealogisfa, linguista y poeta andaluz, quien es distinto de su coatáneo el gramático Abu ^cAbd Allah Muhammad b. Ismā^cil al-Qortobi alias Al-Hakim or Al-Hukayyim.

Pertenece nuestro historiador a la tribu arabe del Azd, que fué motivo de orgullo del gran poeta musulman Hassàn Ibn Thàbit. El orgullo desmesurado de Al-Hukayyim respecto a su ascendiente tuvo repercusiones sobre el devenir de su obra, la cual quedo ignorado durante casi cuatro siglos hasta el momento que fue evocada por primera vez por el autor de «Al-dayl wa al-takmila...».

El-historiador marroq-uí, Ibn ⁶Abd al-Malik, se referió así a la obra biográfica de Al-Hukayyim en su Al-dayl wa al-takmila: « En su libro en el cual trato de los jalifas y de sus descendientes en Andalucia, de los Quraychis, de la nobleza árabe que vino a Andalucia, de las tribus beréberes y de sus descendientes en Andalucia, hablo al-Hukayyim ⁶Abd Allah Ibn ⁶Ubayd Allah (fallecido a mediados del mes de Ramadan del año 41)...».

Es extraño que lbn Hazm no se refiero en su obra a los trabajos de Al-Hukayyim como lo hizo a los de Al-Razi, aunque las dos obras abordan el mismo tema, y pese a la pertenencia de los dos autores a la misma época y a la misma categoría de eruditos.

La obra biográfica de Al-Hukayyim fue presentada al Jalifa Al-Nàsir en el año 139 de la Hegira, lo que supone que el trabajo fue emprendido bajo orden del mismo Jalifa como contribución a la gran actividad cultural de esta época.

A hetroeta

C'est à Ibn Abd-Almalik Al-Morrakushi que nous devons de faire plus ample connaissance avec al-Hokayim et son œuvre. Celle-ci est une relation de biographies andalouses d'hommes célèbres, dédiées au Khalife al-Nacir en 330 H = 856. Sa rédaction faisait sans doute partie de la grande activité historiographique qui marqua les débuts du Kahlifat en Andalousie.

Après quatre siècles d'oubli, le voile se lève sur al-Hokayim; et nous disposons à présent d'un des maillons manquants de la chaine historiographique de l'Andalousie. Reste à le découvrir en profondeur quand nous aurons trouvé d'autres références dans les manuscrits non encore étudiés.

An unknown andalusian historian

The historian in question is Abù Muhammad ^cAbd Allah b. ^cUbayd Allah Al-Hukayyim, or Al-Hukayyim Al-Azdi as in the Tabaqàt of al-Zubaydi, a philogist, a genealogist, a historian and a poet — to be distinguished from his contemporary by the same surname, the grammarian Abù^cAbd Allah Muhammad b. Ismà^cli al-Ourtubi known as « Al-Hakim » or « Al-Hukayyim ».

Our historian belonged to the 'Azd tribe — glorified by the great muslim poet Hassan Ibn Thabit — and was proud of his ancestors. Al-Hukayyim's strong partisanship to the Qahtani might in fact furnish an explanation for his anonymity during four centuries following his decease. Were it not for the Moroccan historian Ibnc'Abd al-Malik al-Murrakushl, author of al-Dhayl wa al-Takmila, who had read al-Hukayyim's major work, referred to it and given its name and that of its author, this great Andalusian historian and genealogist might remained unknown.

The parenthetic sentence of Ibn ^cAbd al-Malik which revealed to us one of the fundamental sources of Andalusian history read as follows: «al-Hukayyim ^cAbd Allah bl. ^cUbayd Allah (d. Ramadan 341 AH), in his book on the califs and their descent in Andalusia, the Arabs of Quraysh and other arab tribes who came into Andalusia, their servants and slaves, the Berber tribes who occupied the Peninsula...» Al-Hukayyim might not be the last anonymous historian of Andalusia that will have to be disclosed from a paranthetic sentence.

What needs to be elucidated is Ibn Hazm's negligence of this major source and his reference to al-Hukayyim's colleague, al-Razi. This attitude is the more

Los origenes del conflicto entre Obeidies y los Omeyades en Africa de Norte.

Los estudios modernos de la historia del islam en Africa del Norte y sus relationes con los gobernantes de Andalucia se han hecho por orientalistas como por clasicos arabes. De ello pod emos comprender la dimension economica de estas relationes de caracter conflictivo.

Estos estudios desembocaban generalemente en la conclusion de que « los musulmanes triunfaban donde fracasaba Byzanza, por que intergraban África del Norte en el ciclo economico internacional ».

En realidad, el conflicto entre los Obeidies Fatimidas y los Omeyades sobre el control del Maghreb era un conflicto por el control del comercio trans-sahariano del oro y de los esclavos.

Este articulo intenta presentar el ante plano de este conflicto, iniciado por las primeras expediciones islamicas en Africa del Norte. Emprendodas por Omar, Otman y Muawiya. Recurriendo a ciertos fascisulos, queremos demostrar el doble objectivo de estas expediciones, conducidas por el gran jefe militar Oqba Ibn Nafee: Islamizar la poblacion bereber y conocer las rutas de oro y de los esclavos que habian servido a equipar las fuerzas enemigas en la region.

Mohamed Bencharifa

A propos d'un historien andalou méconnu

Il s'agit d'Abu-Mohammed Abdullah Ben Obaïd-Allah « Al-Hokayim ».

Az-Zubaïdi le cite ainsi : « Al Hokayim Al Azdi, Obaïd-Allah, était versé dans la langue arabe, la chronique et la science des généalogies. Il faisait de la bonne poésic où il exaltait souvent les vertus de ses origines Qahtanides ».

Il est possible que ce zèle pour ses origines soit la cause de son ignorance par bon nombre de biographes. Ces études aboutissaient généralement à la conclusion que « les Musulmans réussirent là où Byzance échoua, car ils intégrèrent l'Afrique du Nord dans le cycle économique international ».

En vérité, le conflit entre les Obeydites Fatimides et les Omeyades sur le contrôle du Maghreb était un conflit pour le contrôle du commerce trans-saharien de l'or et des esclaves.

Cet article essaie de présenter l'arrière-plan de ce conflit, inauguré par les premières expéditions islamiques en Afrique du Nord, entrprises par — ^cOmar, ^cUthman et Mu^cawya. Faisant appel à certains recoupements, nous voulons démontrer le double objectif de ces expéditions, conduite par le grand chef militaire ^cUqba Ibn Naf^ci: islamiser les populations berbères, et connaître les routes de l'or et des esclaves qui avaient servi à équiper les forces ennemies dans la région.

Background to the Obeudite-Omeyade Struggle over North Africa

Studies of the history of Islamic North Africa and its relations with the rulers of Andalusia, undertaken by either Orientalists or Arab scholars, present the advantage of elucidating economic dimension of the tension which marked these telations. They all conclude to the fact that «Muslims have succeeded where Byzance had failed: integrating North Africa into the then international economic cycle».

Indeed, the opposition between the Fatimides (Obeydites) and the Omeyades over the control of the Middle and Further Maghreb was nothing but a struggle over the control of the transaharan trade of gold and slaves.

The present article attempts to present the background to this opposition by going back to the first Muslim expeditions into North Africa undertaken under — "Uthman, "Umar and Mu^cawiya. Relying on some documents, it endeavours to demonstrate the double objective of these expeditions, led by the famous military leader, "Uqba Ibn Naf^ci: introducing Islam to the Berber population and gathering information on the gold and slaves routes which helped equip the armies of the ennemies in the region.

se trata del embajador Mohamed Ben Hadu quien encontramos en el palacio del rey Carlos Secundo de Inglaterra negociando en nombre del Sultán Mulay Ismael, para la liberatión de la ciudad de Tanger y la retirada de las fuerzas de ocupación inglesas.

También le hemos encontrado llamando la attención de la opinión pública en Londres por su destacado índole, lo que suscitó el interés de la Academia para otogarle un escaño en su recinto, cuando aún no habia pasado veinte años de su creación.

Apareció el diplomático marroquí en Londres junto con otros diplomáticos rusos y indues que se encontraban allí, por casualidad, pero era el punto de atracción debido a su elegancia, su señorio, su cortesía, su dignidad y su capacidad.

Ante Ben Hadu encontró John Evelyn Io que le inspiraba para escribir sobre el embajador marroquí en sus señaladas memorias. También Ios pintores del palacio real encontrarón en el envido marroquí y en su original elegancia mótivo para reproducir sus rasgos y transmitirlos a los demás.

Ben Hadu se destacó como un excelente negociador, así como un jinete de grán talla. Por otra parte, el ambajador marroquí demostró ser un merecedor de su pertenencia al la «Royal Society» depués-de haber respondido al discurso de bienvenida que pronunció en la sesión de apertura del domingo 26 de abril 1682.

El eco de la fama de Ben Hadu se extendió, cuando algunos poetas ingleses se presentarón ante él saludandole con versos, referiéndose al éxito de su misión en Londres, a los cuales el embajador marroquí replicó con otros en un perfecto inglés, que dominaba muy bien.

Abderrahmane El Fassi

Les origines du conflit entre les Obeydites et les Omeyades en Afrique du Nord

Des études modernes de l'histoire de l'Islam en Afrique du Nord, et de ses relations avec les Gouvernants de l'Andalousie, faites tant à partir des orientalistes que des classiques Arabes, nous pouvons comprendre la dimension économique qui donnait à ces relations un caractère de conflit. L'Ambassade de Ben Haddou fut un succès. Notre personnage connut par la suite des péripéties de gloire et de disgrâce, tant il suscita de jalousies, et de sentiements de crainte et d'admiration.

C'est l'un des aspects peu connus de l'histoire du Maroc, qui méritent d'être exposés.

Muhammad Ben Haddu: Ambassador of Mulay Ismail to England's Charles the Second and Honorary Fellow of the London Royal Society

This is an introduction of an illustrious figure of the Mekhzen during the reign of Mulay Ismail around whose identity there had, until now, been some confusion. It is an identification of Muhammad Ben Haddu actar, Ambassador of Mulay Ismail to Charles the Second of England in 1681-1682 and first Moroccan Academician — to be distinguished from his contemporary Ahmad Ben Haddu al-Riffi or al-Battu'i, military governor of Qasr al-Kabir.

Relying on French and English archives and manuscript sources, the study is centered around the Anglo-Moroccan negociations with regard to the status of Tangiers and the importance of Ben Haddu's Embassy in this context. The English Court surrounded the Moroccan delegation with great honours throughout its stay in England, including that of nominating the Ambassador Ben Haddu Honorary Fellow of the Royal Society on May 31st 1682. These honours were token of good will on the part of Charles the Second to the Great Moroccan Monarch. Yet, English contemporary relations of this Embassy — among which that of the illustrious John Evelyn — do suggest that the distinctions bestowed on the Moroccan envoys were highly merited by these gentlemen, celebrated everywhere in England for their elegance, their good manners, their culture and their artful diplomacy.

Mohamad Ben Hadu, Embajador del Sultan Mulay Ismael ante el Rey Carlos Secundo de Inglaterra (1093 H. = 1682)

Es la presentación de une distinguida personalidad marroquí que desempeño un importante papel en la vida política, diplomática y cultural durante varios años.

Los Ingeleses toman Palestina durante el desmembramiento del Imperio Otomano (1917). Permiten los ingleses al movimiento sionista — quien el siglo pasado había proclamado Palestina como tierra prometida abierta a todos los judios de la tierra — actuar a su aire y se retiran cediéndole el país.

Israel fué creada en 1948. Se extendió por la guerra en 1956 y luego en 1967 cuando Al-Qods fué occupada, los santos lugares musulmanes y cristianos violados por los sionistas, y los barrios Arabes destruidos sistemáticamente.

Rechazado de nuevo fuera de las fronteras de su país, el pueblo palestino lucha por el triunfo de sus legitimos derechos. Es una de las páginas de la milenaria historia de Palestina y de Al-Qods.

Abdelbadi Tazi

Mohammed Ben Haddou Ambassadeur du Sultan Moulay Ismaïl Auprès du Roi Charles II d'Angleterre (1093 H = 1682)

Mohammed Ben Haddou, ambassadeur du Sultan Moulay Ismaïl auprès du Roi Charles II, marqua la diplomacie marocaine par son talent de diplomacie chevronné et par sa personnalité séduisante. Chargé par son souverain de négocier avec l'Angleterre la libération de Tanger et l'évacuation des forces anglaises, Mohammed ben Haddou y mit son art d'homme politique et son charme d'homme de société. Celà le distingua dans la capitale britannique et lui valut d'être nommé membre de la Royal Society.

Du séjour londonien de l'émissaire marocain, John Evelyn nous donne dans ses mémoires une relation pittoresque; un peintre du Palais de Buckingham nous laisse un portrait du personnage où l'on ne manque pas de relever l'intelligence et le raffinement.

Les relations entre le Royaume du Maroc et le Royaume de Grande-Bretagne étaient certes marquées par un contentieux lourd, mais aussi par un désir commun d'aboutir à une solution négociée de leurs problèmes après avoir fait parler les armes. Tanger était l'enjeu: question de souveraineté par Moulay Ismaïl, et question de place stratégique et de « possession » pour l'Angleterre.

The dismemberment of this Empire gives the British Mandate over Palestine. Under their protectorate, the Zionist movement is given free-hand in the country. The result is the creation of Israel in 1948.

The war of 1967 was the pretext for Israel to take more arab lands. Al-Qods, ever since, is under occupation. Its arab quarters are systematically destroyed and its Christian and Muslim Holoy places desacralized.

It is, once more, the exodus. The Palestinian people are left with no alternative but the struggle for their legitimate rights. It is another page of the millenary history of Palestine and al-Qods.

Al-Oods y Palestina en la historia

Desde tiempos immemorables, la historia de Al-Qods (Jerusalém) y la de Palestina, estan ligadas intimamente. Sus situaciones geopolíticas les destinan a relacionarse con las civilizaciones de la región, incluso a importantes y repetidas inmigraciones.

Además de la influencia de la civilizationes antiguas como la sumeriana, babilonica, egipcia, griega y romana, y el establecimiento de las religiones judaica y
cristiana, el siglo XII vió la llegada del Islam en Patestina. Con la entrada pacífica del Islam en Al-Qods en tiempo del cuarto khalifa Omar, Palestina conoció
una nueva era de madurez cuando se realizó su vocación de tierra de encuentro y
convivencia de las religiones. Se terminaron las destrucciones, se pone fin a las
deportaciones que conocieron las poblaciones bajo dominio de Nabuchodonosor, Hadrien y otros, para quienes la religión del pueblo he debería ser diferente a la del rev.

El pueblo palestino conoció grandes momentos de esplendor y tolerancia. Al-Qods, altar de la religión, era también y al mismo tiempo el altar de la cultura. Pero las cruzadas, lanzadas por las potencias cristianas durante más de dos cientos años, aportan con ellas nuevos disturbios y gran desolación.

Se recobra la paz después de la victoria conseguida en 1187 por el gran Salah Eddin al-Ayyubi (Saladino), y, después de la invasión Mongol, el Imperio Otomano se extendió a toda la región durando a pesar de una abortada intrusión de Napoleon Bonaparte.

Après l'invasion mongole, l'Empire Ottoman s'étend à toute la région, et dure malgré une intrusion avortée de Napoléon Bonaparte.

Les Anglais prennent la Palestine lors du démembrement de l'Empire Ottaman (1917) Ils laissent faire le mouvement sioniste, qui au siècle dernier, avait proclamé la Palestine terre promise et ouverte à tous les Juifs de la Terre, et se retirent en leur cédant le pays.

Israël est crée en 1948. Il s'étend par la guerre : 1956, puis 1967 où Al Qods est occupé et ébranlé par les destructions systématiques de quartiers arabes et de lieux saints musulmans et chrétiens.

Le peuple palestinien est de nouveau rejeté hors des frontières de son pays. Il combat pour le triomphe de ses droits légitimes. C'est l'une des pages de l'histoires millénaire de la Palestine et d'Al-Oods.

Al-Qods and Palestine in History

Since time immemorial, the history of Palestine is closely linked to that of Al-Qods. Their geo-political position exposes them to obligatory relationship with the various civilizations and migratory movements which cross the region.

In addition to the influence of ancient civilizations, Judaism and Christianity, the pacific entry of Islam into al-Qods in the XIIth century marks the beginning of a new era in the history of Palestine.

Under Islamic rule, Palestine discovers its vocation as a land of encounter and peaceful coexistence between religions. It was the end of exodus, destructions and deportations in the name of religion. Al-Qods, altar of religion, becomes at the same time a high tribune of civilization.

The Crusades, which the Christian nations launched during two centuries, troubled this peace and this prosperity, which Palestine was not to find until 1187 AH after the victory of Salah Eddine el-Ayoubi.

After the Mongolian invasion, the Ottoman Empire takes over the whole area which remains under its almost uninterrupted rule until the beginning of the twentieth century.

sagrados segun su visión particular. Este enfoque indujó a las escuelas ortodoxas a rechazar la teoría de los Asha^cira, como lo hizó con su antecesor, por famosos teólogos como Ibn Taymiyya, Ibn al-Qayyim al-Jūzia, y Ibn 'Abd al-Barr, conocido por su afirmación: « Acordaron los teólogos de todas partes que los 'Kalamistas' no forman parte de la elite de los sabios musulmanes, puesto que los sabios son los téólogos y los tradicionistas ».

A pesar de esta oposioción, la ciencia del Kalam es, en realidad, un destacado punto de vista en el pensamiento humano que influyo en la trayectoria de la historia. El historiador de la filosofia debe hacerse una obligación estudiarla como tema histórico, como tema filosófico y como tema sociál. La ciencia del Kalam no posee la característica de una ciencia teórica escrita solamente, sino una ciencia que le ha sido destinada una vida en los esquemas mentales islámicos, viviendo en ella largos siglos hasta ahora.

Ahmed Sidqi Dajani

Al-Oods et la Palestine dans l'histoire

Depuis les temps immémoriaux, l'histoire d'Al Qods (Jérusalem) et celle de la Palestine sont intimement liées. Leurs situations géo-politiques les exposent à des rapports obligés avec les civilisations de la région, voire à des migrations humaines importantes et répétées.

Après l'influence des civilisations (summérienne, babylonienne, égyptienne, grecque et romaine) et l'établissement de religions (judaïque puis chrétienne), c'est au XII' siècle, avec l'avénement de l'Islam, et son entrée pacifique en Al Qods avec Omar, le quatrième Calife, que la Palestine connaîtra une ère nouvelle et atteindra sa maturité et sa vocation, en tant que terre de rencontre et de coexistence des religions. Finis les destructions, finis aussi les exodes et les déportations que connurent les populations sous Nabuchodonosor, Hadrien et d'autres, pour qui la religion du peuple ne devait pas être différente de celle du roi.

Le peuple palestinien connut des moments forts de rayonnement et de tolérance. Al Qods, haut lieu de la religion était aussi un haut lieu de la culture. Mais les croisades, lancées par l'Europe pendant plus de deux cents ans, apportent de aouveau troubles et désolation. La paix est retrouvée après la victoire remportée en 1187 par Salah Ed-Dine Al-Ayoubi (Saladin).

pretation of the Speech of Allah (Kalām Allah) lead the Mu^ctazila to conclusions which were rejected by the orthodox theologians of Islam.

Abu Musa al-Ash^cari who proclaimed himself of the orthodox party used rational proofs in his debate with the Mu^ctazila. His school chose speculative research, reliance on pure logic and personal interpretation of the Holy texts. The Ash^carite speech was rejected by the orthodox theologians and the conservative traditionalists, such as Ibn ^cAbd al-Barr, Ibn Taymiyya, Ibn Qayyim al-Jawzia. The famous statement of Ibn ^cAbd al-Barr with regard to the Ash^carite became a sort of credo for all opponents of the school of kalam: «Specialists of canon law and traditionalists in the Islamic world do not consider men of kalam as belonging to the categories of ulama reserved exclusively to the men of figh (canon law) and hadith (tradition)».

These objections, however, do not diminish the science of kalam which justly represents Islam's most original contribution to philosophy. Students of Islamic history and the history of philosophy are called upon to concern themselves with this science which deserves a three-dimentional analysis: social, philosophical and historical.

La ciencia del kalam : creacion filosofica islamica

La ciencia del kalam en el Islam equivale « la metafísica » en la antigua filosofía. Es una pura ciencia islámica la cual nació en la época de los Omeyades, con los Mu^ctazila, y antes del movimiento de arabización en tiempos de los Abasidas.

La ciencia del Kalam consideró como su principio primordiál la autoridad de la razón, la cual estimó como sola referencia y prueba. La teoría de los Mu^ctazila se base en su totalidad sobre este principio, lo que les indujo a unos fines y resultados inaceptables para los teólogos ortodoxos. Pero las críticas de las otras escuelas no desalentaran sus actividades y no impedieron la continuación de sus análisis a pesar de la di-minución de sus valores entre los grupos islamistas.

La escuela de los Asha^cira, la más importante y reputada después de los Mu^c-tazila, a pesar de la ortodoxia de su fundador, Abu Musa al-Ash^cari, no pudo salvarse de la influencia de los Mu^ctazila y permaneció sobre el mismo camino de su ideología y metodología. La escuela de los Asha^cira adoptó el análisis teórico puro, basándose sobre la razón y la interpretación de los textos

Mohamed Mekki Naciri

Le kalame, philosophie d'essence islamique

Le Kalame est chez les penseurs musulmans l'équivalent de la métaphysique dans la philosophie ancienne.

Crée par les Mu'tazilites sous les Omeyades, bien avant le grand transfert de la culture qui devait se produire sous les abbassides, le kalame proclame la préeminence de la raison, qui secrète l'argument. C'est une arme d'essence intellectuelle forgée en vue de défendre la foi, face aux religions et aux courants de pensée exogènes.

Il arrivait, cependant, au kalame d'irriter les thélogiens, par les excès de ses conclusions. N'empêche que l'école Mu'tazilite a acquis ses lettres de noblesse. Elle a ses maîtres, ses écrits et même un appui politique.

Les Asha'rites, qui réagirent contre les emportements des Mu'tazilites ne furent pas non plus épargnés par les spécialistes du Fiqh et les traditionnistes, souvent prompts à prendre peur pour les fondements de la foi.

Nous voudrions souligner que ces oppositions ne devraient pas nous détourner du kalame, qui constitue à nous yeux une école de pensée qui a enrichi la culture islamique. Nous pensons que les chercheurs devraient se consacrer, aujourd'hui encore, à l'étude de l'évolution du kalame et de ses maîtres sous les angles historique (faits historiques proprement dits), philosophique (principes d'école) et sociologiques (ayant déterminé les courants de pensée).

The Science of Kalam, an Islamic Philosophy

The science of Kalam is for Islam what metaphysics is for ancient philosophy and general philosophy for modern thought. It is an Islamic science developed by the Mu^Ctazila under the Umeyade dynasty before the translation movement of the early Abbaside era.

This science considers reason as the basis of knowledge and the most acceptable reference and justification. The application of such a methodology to the inter-

les ressources de la souveraineté diplomatique en vue de dominer les tendances impliquées dans les ruptures monétaires, énergétiques et industrielles qui ont bouleversé les échanges ; b) poser le problème, à vrai dire délicat, d'une déontologie propre à faire respecter les prérogatives de l'Etat-hôte, son éthique et sa culture. Car à travers ces forces, un conflit fondamental de souverainetés se pose dont on a plusieurs exemples (cf. pour la Ford Motor Company, L.A. Litvak et C.J. Maule, «Conflict, Resolution and Extra territoriality», «Journal of Conflicts » Resolution 13 : sept. 1969. pp. 306-315). En particulier, malgré des différences notables, le même principe, autrement appliqué, vaut pour la question de l'investissement étranger, dans la mesure où la négociation vise à la fois la protection de l'investisseur étranger ainsi que celle de la sauvegarde des intérêts de l'Etat bénéficiaire, champ d'application du principe, à expliciter dans les détails d'un code cohérent : sans dommage ni préjudice (المفترة ولا مِنترا). Dans l'ensemble, comme toute négociation, celle-ci puise dans l'authencité et la vigueur intellectuelle et éthique d'une culture sa force, sa motivation et sa charge persuasive. Elle est en outre favorisée par la recherche, largement voulue et suivie, de normes nouvelles. (Cf. Alain Plantey, «La Négociation Internationale », Ed. C.N.R.S. Paris 1980, § 2209-2211).

Tels sont quelques-uns des principes dont la mise en œuvre maximise les effets de la souveraineté comme agent de concorde, d'amité et de fratemité. Activité hautement politique, dans le sens élevé que Platon lui donnait, non pas dans la République, mais dans la «Politique». C'est, dit Platon, le tressage d'un tissu social, égal, bien tramé; le maintien de manières d'être complémentaires et «dans la mesure où la félicité peut échoir à un Etat, de gouverner et de diriger celui-ci sans que rien de la félicité possible lui fasse défaut du fait de l'art qui y préside». Cet art, c'est celui dont doit bénéficier, par construction et articulation des solidarités régionales, l'humanité sur toute la terre. C'est l'art diplomatique aussi, qui combine les intérêts, compose les forces, concilie cultures, civilisations mais aussi souverainetés. Seul, il peut nous préserver de la superbe que Saint Augustin dénonçait chez des astronomes prévoyant d'avance l'éclipse du soleil, sans se rendre compte de celle qu'ils subissaient.

Que dans ce pays, S. M. le Roi Hassan II, Dieu le glorifie, ait su maintenir et constamment renouveler des initiatives de dialogue et de négociation, signifie que nous sommes sans cesse requis à exprimer, ici, des pensées espérantes. Les seules pensées voulues par un Etat qui veut non seulement vivre, mais « bien vivre », comme eft dit Aristote; un Etat qui veut que cette volonté d'aisance et de bonheur soit plus qu'une bonne volonté : une volonté partagée, concrétisée; comme ett dit Kant, une volonté bonne; une volonté ferme.

Plus généralement, l'impératif est d'application universelle, comme conséquence de ce que Montesquieu eût appelé les servitudes de la puissance, i.e. l'obligation morale qui lui incombe. Il confère à l'Etat, temple solide et forteresse, la base inéhranlable qui lui permet de promouvoir la coopération. Comment la conduire aujourd'hui? Car l'homme, choisissant d'abord un site, obéit à un impératif de surface, et cherche l'abri naturel et l'eau potable : avec l'agriculture, les nossibilités de cueillette et d'élevage : ou encore des refuges sur les hauteurs et dans les îles. C'est depuis très récemment, à l'âge industriel, qu'il s'intéresse aux ressources du sous-sol, comme sources d'énergie. Cette évolution résulte d'une histoire qui dépasse l'homme, d'une durée si propre à l'univers, que ce qui a valeur juridique n'a pas nécessairement de valeur anthropologique, encore moins de valeur « universelles ». C'est d'humaine institution. La souveraineté vaut sans conteste pour les ressources naturelles : comment peut-elle valoir au plan de ressources moins tangibles, comme les résultats de la science et de la technologie sans lesquels le développement de toutes les nations et de chaque nation reste un leurre. Comment la reformuler dans le cadre d'un droit de la mer et de l'espace, où l'intérêt de prendre en considération l'exigence du développement se double de celui de prendre en compte la valeur des valeurs, celle de la survie, clairement posée déià par la résolution 2340 XXII de l'ONU et de ses conséquences ? Il en résulte bien, par convergence de la tradition et de la raison, que certains biens matériels et les biens intellectuels font partie de patrimoines qui sont autant de prétextes favorables à la souveraineté diplomatique, mobilisée en vertu du symbole qui lui est conféré en tant qu'autorité politique, au service d'une coopération capable de relever les défis que l'humanité affronte, et qui constitue, à ses différents niveaux, une pédagogie de la compréhension.

3. En vertu de la puissance acquise par des activités privées au sens du droit, les principes éthiques régulateurs de la souveraineté s'appliquent aux relations avec d'autres forces de l'économie internationale. En effet, qu'une économie nationale élargisse la base de ses ressources au moyen d'une économie d'échelle déployée dans l'espace national, ou grâce à des transactions extérieures hors de cet espace, il n'en résulte rien qui modifie la logique de l'entreprise. Mais c'est loin d'être sans conséquence pour les centres de décision et de coordination d'une activité économique nationale. L'entreprise qui exporte recourt à une monnaie étrangère, négociée sur un marché spécial, ce qui peut engender des effets que la politique économique de l'Etat ne saurait maîtriser. Elle le peut encore moins avec une mondialisation de l'économie dont le prix est la dissociation introduite par des pouvoirs économiques, concurrents des pouvoirs souverains et responsables d'impacts sur l'organisation sociale, la culture et les valeurs. La souveraineté diplomatique intervient alors, dans le cas du pays d'accueil, pour réguler l'inquiétant éclat d'évolutions hors et sans frontières, pudiquement évoqués dans le vœu de maîtriser le changement ; elle poursuit alors un double but : a) mobiliser

- 1. La souveraineté est la pratique loyale et amicale de l'équité dans la coopération. Le principe n'est pas seulement compatible avec l'Islam, mais découle de son enseignement. Il est aisé de montrer qu'il élargit la norme d'après laquelle le musulman, comme son allié non-musulman, doivent être protégés contre tout méfait à l'intérieur des frontières : elle vaut dans l'association « plurinationale » entre Etats musulmans, voire non musulmans et musulmans. Aussi n'v a t-il nas de contradiction, dans l'éhauche islamique d'un droit international public, entre la souveraineté et la coopération. Et l'on peut s'étonner, au moment où l'on réclame un enseignement équitable envers tous les peuples et toutes les cultures. que l'histoire des relations internationales passe sous silence la première ébauche d'une économie-monde et du droit lui correspondant, élaboré par les grands juristes musulmans, Al-Mawardi dégage bien, dans ses « Principes de la souveraineté », une péréquation des droits et des devoirs des musulmans, avec les protégés du prophète, juifs et chrétiens, auxquels certains souverains musulmans. ont ajouté les adeptes de révélations monothéistes dégénérées. (cf. L. Massignon, « Opera minora », III, Beyrout, 1963, Vol. III, p. 542-547; Ostrorog, « Revue de droit international, 1930, p. 110 »; A.A. Mandestam, «Les droits internationaux de l'homme », 1931; Al Mawardi, trad. E. Fagnan, reprint Sycomore. Paris, 1982).
- 2. La nécessité de l'Etat implique la souveraineté dans un cadre relationnel éthiquement fondé. En effet, d'une part, la souveraineté n'est pas, comme on le dit, un attribut inhérent à l'Etat, ainsi qu'on l'admet depuis la définition donnée dans le Traité de l'Oyseau (1609) : « Cette Seigneurie de l'Etat, duquel, si elle est ôtée. ce ne serait plus un Etat », idée qui a progressivement substitué, au début de l'affranchissement de la transcendance, une morale politique à l'idée de politique morale. Plus précisément, la souveraineté s'entend, au sens que Montesquieu donnait à ce terme, comme principe de l'Etat, et ressort de son action. D'où découle, en vertu de la rationalité de celle-ci, du phénomène de dissémination lié à l'exercice du pouvoir, de la non-correspondance entre frontière géographique et liens de toute nature, de la structure « feuilletée » des espaces culturels et de communication (ainsi la situation multirelationnelle du Maroc avec l'Afrique. les Mondes arabe, islamique et européen), l'impératif de coopération. Coopérer en vue du bien-être de l'espèce humaine, disait Ibn-Sina, selon une formule dont . l'Unesco illustra la médaille frappée en l'honneur du millénaire de sa naissance. D'autre part, la souveraineté absolue appartient, selon l'Islam comme selon les religions révélées, à Dieu seul. Il a confié à l'homme la charge de veiller sur les ressources de la terre et d'en bien user (Coran : 6, 167 : 7, 10 : 3, 20). Il s'ensuit que la mise en œuvre du potentiel économique, dont la disponibilité exige parfois l'investissement financier extérieur, toujours sous quelque forme d'investissement scientifique et technique, doit satisfaire un intérêt général supérieur, dans certains cas celui de tous ceux qui habitent la même région, sans aliéner, si ce n'est par accord avantageux à tous, le droit de souveraineté tel que justement revendiqué et garanti par les résolutions 1803 - XVII et 2158 - XXI de l'ONU.

La souveraineté comme problèmatique actuelle*

Mohamed Allal Sinaceur

« La prévoyance est nécessaire au gouvernement d'un Etat », (Richelieu).

Nos pensées sur les réalités historiques défient toute constance. Celles-ci sont si mobiles que l'attention risque de s'anesthésier à leurs surprises, de devenir serve du goût du jour et des idéologies à la mode. Il en est ainsi de la souveraineté; ici remisée dans les dictionnaires des idées reçues et dépassées; là écartée en tant que telle pour en forcer l'exercice dans les bornes assignées par de plus forts; ailleurs soumise aux contraintes volontairement consenties d'un marché mondial. Partout, l'expérience révèle une souveraineté qu'éprouvent aussi bien sur le plan économique que dans l'ordre politique, les risques de la dialectique de l'indépendance et de la coopération. Je me bornerai à indiquer quelques principes éthiques inspirés par cette situation, susceptibles d'inscrire la question dont Sa Majesté le Roi, Dieu le garde, a bien voulu nous saisir, dans le cadre d'une réflexion menée, comme eût dit Abu'l-Hasan Al-Màwerdl, sur la base « du fondement grâce auquel les affaires du peuple sont bien et avantageusement réglées »:

^{*} Communication adressée par l'auteur au colloque de l'Académie du Royaume du Maroc sur les « potentialités économiques et la souveraineté diplomatique », tenu à Fès en 1983.

Il est encourageant de lire dans la Déclaration économique de la Septième Conférence des Chefs d'Etat ou de Gouvernements des Pays Non-Alignés, adoptée le 13 Mars 1983 à New Delhi, la conviction de ses auteurs quant à la

« futilité pour un seul pays ou un groupe de pays de tenter de trouver isolément des solutions aux problèmes économiques globaux du moment entre pays en développement et pays développés ».

L'autodépendance collective sur le plan économique est maintenant le seul garant de la souveraineté nationale des pays du Tiers-Monde.

Economie et Souveraineté — il ne s'agit en fin de compte que de l'équation éternelle du maintien de la paix. Une paix où l'information est devenue tout à la fois un élément de compréhension internationale, un facteur de développement, un risque d'oppression, une arme économique, une source de libération sociale, un amplificateur de l'intelligence humaine, et une source d'espoir pour l'épanouissement du génie humain. La souveraineté aura à s'accomoder de ces transformations qui découlent de la compression du temps et de l'espace. Il fui un temps où les hommes et les idées circulaient à la même vitesse. Ceci n'est plus le cas depuis l'invention du télégraphe, du telex et l'avènement de l'ordinateur et de satellites. Les frontières n'ont plus le même sens pour l'homme et pour l'information — les lois non plus.

La souveraineté aura à trouver ses nouveaux droits face à une situation que les juristes des trois derniers siècles ne pouvaient pas prévoir. L'adaptation « a postériori » ne suffira pas ; elle ne fera qu'augmenter le fossé entre le droit et les faits. Il faudra une vision prospective, reposant sur l'anticipation et l'innovation, pour concevoir de nouvelles normes juridiques qui puissent optimiser les percées technologiques dans l'intérêt socio-culturel des populations, tout en préservant un équilibre politique et économique entre les différents pays de la communauté internationale.

Tel est le défi que pose la problématique du binôme Information-Souveraineté. L'information est souveraine par définition, mais la souveraineté a le droit et le devoir de l'informer afin d'évoluer et de surviver. plan international ce flux⁽¹⁰⁾ par crainte de léser les intérêts des sociétés transnationales dont les activités échappent en général au contrôle de toutes les souverainetés.

Dans le Tiers-Monde, ce sont les pays d'Amérique Latine qui ont fait preuve du plus grand dynamisme à l'égard de ce problème. Au Brésil, l'entrée et la sortie de données du pays par voie télématique (ordinateur et télécommunications) requiert une autorisation officielle. Au cours d'une réunion tenue à Buenos Aires en Octobre 1979, la Conférence des Autorités d'Informatique en Amérique Latine (CALAI III) a précisé que « vu les déséquilibres dans les flux internationaux des données et le fait que les frontières nationales et les limites géographiques ont perdu leur qualité de barrières protectrices, plusieurs pays envisagent de restaurer leur sécurité en décrétant des législations nationales pour la protection des données ».

Les pays en voie de développement ont compris l'importance de la « souveraineté permanente » sur les ressources naturelles il y a plus de 25 ans⁽¹¹⁾. Il est à espérer qu'ils comprendront l'enjeu que représente l'information non seulement du point de vue de la souveraineté nationale mais surtout sous l'angle du développement économique et social.

Il y a toutes raisons de croire que l'information, bien avant la fin de ce siècle, reléguera au second plan les sources des conflits économiques actuels entre le Nord et le Sud. Le Sud paie et paiera encore plus dans un proche avenir pour sa passivité à l'égard de l'information comme moyen de développement économique. Le Nord finira par faire les frais à moyen et long terme par son absence d'anticipation des transformations inévitables qu'ammènera cette révolution du savoir, et surtout des inégalités qu'elle engendrera de part l'effet combiné de l'insouciance du Sud, et de l'hégémonisme économique et culturel du Nord.

La chose la plus difficile que le Sud n'arrive pas encore à saisir concrètement, c'est que la souveraineté nationale de ses membres dans ce domaine passe par un minimum d'intégration économique. Sans une masse critique minimale que la grande majorité des pays du Tiers-Monde n'atteignent pas actuellement, il n'est pas possible d'accéder à cette révolution de l'information. Des ensembles d'au moins 100 millions d'habitants constitueraient un minimum. Et encore faudraitiqu'ils entament une véritable coopération Sud-Sud sans laquelle aucune coopération Nord-Sud dans la dignité ne saurait être envisagée.

⁽¹⁰⁾ Voir les Dîrectives adoptées par le Conseil de l'OCDE le 23 Septembre 1980 sur cette question et qui mettent en avant le principe de la libre circulation de l'information.

⁽¹¹⁾ C'est en 1958 que l'Assemblée Générale des Nations Unies a décidé de confier à une Commission l'étude de cetto question qui a depuis fait l'objet de plusieurs recommandations internationales.

Peut-on prétendre aujourd'hui qu'un grand nombre de pays souverains ne sont pas soumis dans le domaine de l'information a un pouvoir extérieur? Et que leur contrôle de ce pouvoir est assez rudimentaire et presque formel? Où interviennent les normes juridiques internationales? La réciprocité et les arrangements mutuels?

Le Tiers-Monde est un consommateur passif des produits des nouvelles technologies de l'information. Cela va au delà de la souveraineté interne et externe des pays, car cela touche a une bien plus délicate et essentielle question — celle de l'autonomie personnelle des individus et de leur identité culturelle.

Il ne s'agit pas de freiner le progrès technologique, ni d'ériger des obstacles à la libre circulation des idées. La notion de souveraineté intervient au niveau de la maîtrise sociale et de l'intégration culturelle d'un progrès qui doit être assumé et entretenu, et non pas unilatéralement subi sous la pression et le martellement d'autres souverainetés.

Il est facile de voir pourquoi on essaie d'entretenir une confusion entre les trois éléments du problème mentionnés plus haut. La distinction est relativement simple. Les deux premiers aspects (liberté de l'information et vie privée) sont d'ordre politique; l'exploitation abusive de fichiers personnels présente en outre une dimension économique (marketing) et des questions d'ordre déontologique. Quant au troisième aspect (les flux transfrontières de données), il est presque totalement de nature économique et touche parfois à des questions de sécurité nationale.

Certains pays invoquent le principe de la souveraineté nationale pour maintenir leur contrôle sur la liberté d'information, alors que d'autres invoquent le droit international pour combattre l'érection de barrages contre un flot d'informations de presse et de programmes de radio et de télévision que les premiers considèrent comme une agression culturelle. D'où tout le débat sur le Nouvel Ordre International de la Communication. C'est un double débat — celui de la souveraineté et des relations économiques internationales où l'évolution juridique est très lente pour ne pas dire dépassée.

Pour ce qui est du « flux transfrontières de données », les pays avancés développent graduellement des législations nationales⁽⁹⁾ pour défendre leur propre souveraineté économique, mais résistent à toute tentative visant à réglementer sur le

⁽⁹⁾ Le Danemark contrôle la collecte de donnees primaires de nature personnelle destinées à un traitement automatisé à l'extérieur du pays. La Norvège réglemente la transmission en dehors du pays de fichiers contenant des informations personnelles. L'Autriche et le Luxembourg ont également adopté des législations concernant la transmission informatisée de données.

Les nouvelles technologies ont beaucoup plus transnationalisé qu'internationalisé l'information. La transnationalisation countourne et ignore le droit international, d'autant plus qu'il est en retard par rapport aux situations de fait Ceux qui bénéficient de ces situations font tout pour accentuer ce décalage entre la technologie et les normes internationales qui devraient la gouverner. Les « flux transfrontières de données » et la concentration du pouvoir de l'information à travers les banques de données dans un très petit nombre de pays en sont la meilleure illustration. Il y a une donnée que l'on ignore actuellement sur les « flux transfrontières de données » : c'est leur densité. On sait qu'elle est importante et qu'elle croit à un rythme impressionnant(7); mais la souveraineté n'a même pas encore trouvé les movens juridiques pour comprendre le phénomène et encore moins le réguler. On estime que plus du tiers des exportations d'un pays comme la France découlent des activités du secteur de l'information et du savoir. Pour les Etats-Unis et le Japon la proportion est aux alentours de 50 %. D'où l'enieu politique et économique du « flux transfrontières de données ». Juridiquement un pays est souverain du point de vue « informationnel »(8) mais l'application de cette souveraineté se heurte à d'énormes problèmes conceptuels, juridiques, politiques et économiques.

Il y a tout d'abord une confusion entre trois aspects assez différents de la cuestion: (1) la liberté de l'information en tant que droit de l'homme et libertés publiques; (2) le droit à la vie privée et la protection des citoyens contre toute constitution ou exploitation abusive de fichiers personnels informatisés; et (3) la collecte, le traitement et la transmission d'informations par ordinateur ou par support informatique au delà des fontières nationales.

Les juristes interviennent en général après l'évènement pour en tirer des leçons et élaborer des lois nationales et internationales. L'accélération du développement technologique et ses implications économiques et socio-culturelles – surtout en matière d'information – requiert un droit anticipatif pour permettre à l'ensemble des pays de se protéger contre certaines conséquences de ce développement qui est monopolisé par quelques pays, pour ne pas dire quelques firmes multinationales. Sinon le seul droit sera celui du fait accompli et de la force.

Voir le Monde du 11 Avril 1982. «L'Information — Marchandise, Enjeu de Stratégies Mondiales » nat Eric Rhode.

⁽⁷⁾ D'après une étude de l'administration française une importante société française est passée entre 1974 et 1980 de 40 heures d'interrogations de banques de données à 2000 heures — 88 % des recherches étaient effectuées auprès de sources américaines.

⁽⁸⁾ Sur la « Souveraineté informationnelle » voir l'étude de A. Godlieb, C. Dolfen et K. Katz dans The American Journal of International Law, vol. 68 (1974) et Transborder Data Flows, Data Protection and International Law, TDF 102, I.B.I., Rome (1981).

74

« La souveraineté exprime un caractère et un seul : celui de n'être pas soumis à un autre pouvoir de même nature »⁽⁵⁾

Les Etats sont parfois obligés d'abondonner volontairement et collectivement certains des attributs de leur souveraineté afin de faciliter une meilleure régulation sur le plan régional et international, dans l'intérêt de cette même souveraineté(6).

Les exemples dans ces domaines sont nombreux: poste, téléphone, aviation civile, santé, environnement, monnaic etc... Les accords d'intégration économique tels que ceux de l'Europe des Dix limitent la souveraineté de ses membres dans certains secteurs dans leur intérêt collectif. Dans tous ces cas il y a une action volontaire de la part des Etats concernés et réciprocité ainsi que des avantages mutuels ou des compensations.

Les problèmes que soulèvent pour la souveraineté la révolution de l'information sont aussi des problèmes de régulation internationale. Mais dans ce cas les inégalités entre les pays sont telles que les principes de réciprocité et de volontariat se trouvent vidés de tous leur sens. En outre, les nouvelles technologies de l'information affectent un des fondements de la souveraineté : la maitrise du territoire et de son espace.

L'utilisation des satellites a modifié la portée de la souveraineté sur l'espace aérien*. Les satellites recueillent toute une série d'informations en plus des cartes météorologiques que l'on voit à la télévision. Outre leur utilisation à des fins militaires, les satellites font de la télédétection, donc la prospection des ressources naturelles à distance, prévoient le niveau des récoltes, permettent l'accès aux banques de données et observent les mouvements de biens et de personnes (certains de ces satellites peuvent photographier la plaque d'immatriculation d'une voiture la nuit) pour ne citer que quelques applications.

Avec'une simple antenne parabolique au sol on pourra dès 1985 capter presque toutes les stations de télévision du monde. Le potentiel économique le plus apprécié et le plus valorisé de nos jours dans les, pays développés, ce sont les réseaux de télécommunication car ils véhiculent de l'information.

⁽⁵⁾ Dans Institutions Internationales, Presses Universitaires de France, p. 123.

⁽⁶⁾ Voir Mahdi Elmandjra; The United Nations Systems: An Analysis, Faber and Faber, London (1973).

^{**} Lors du Sommet des Non-Alignés (New Delhi, Mars 1983) les Chefs d'Etat ou de Gouvernement ont invités les Membres du Mouvernent à.

[«] accorder une attention particulière aux implications pour la Souveraineté Nationale et le Développement Economique des pays en développement de l'utilisation de l'orbite géostationnaire et de la régulation du spectre électro-magnétique qui sont d'une importance critique pour la diffusion de l'information dans le Commerce Mondial et les Echanges ».

- La rentabilité du capital n'atteint pas 5 % aujourd'hui, alors que les investissements dans l'information rapporent entre 12 % et 15 %. Quant aux matières premières et produits de base, leur rentabilité est négative puisque leur prix réel baisse régulièrement et systématiquement.
- La découverte du bateau à vapeur et du train au XIXème siècle ont permis de transporter des biens matériels et de développer le commerce et l'industrie; aujourd'hui grâce à l'informatique et la télématique on transporte des services. Ces services s'internationalisent et se transnationalisent très rapidement, et représentent déjà des transactions commerciales qui se chiffrent en dizaines de milliards de dollars. Avant la fin du siècle on les comptera en centaines de milliards de dollars.
- L'augmentation exponentielle du savoir et l'augmentation de la complexité mènent à une compression du temps disponible pour la prise de décision.
 D'où l'importance dynamique et économique de l'information.
- L'information est devenue un facteur de production. Le Comité du Développement Economique du Japon a recommandé que l'on incorpore le coût de l'information dans le coût de la production industrielle⁽⁴⁾.

L'informatique offre de grandes possibilités pour le développement de l'intelligence humaine et pour le perfectionnement de l'intelligence artificielle. Les énormes implications économiques des progrès dans ces domaines sont de plus en plus perceptibles.

Ces données sont parmi les meilleurs indicateurs de la dépendance du Sud à l'égard du Nord. On ne peut pas les ignorer lorsqu'on parle de potentiel économique et de souveraineté.

. *

L'article 2 de la Charte des Nations Unies stipule que l'Organisation est fondée sur le principe de l'égalité souveraine de tous ses membres. Cette égalité constitue un principe fondamental du droit international. Paul Reuter estime comme la majorité de juristes que :

⁽⁴⁾ Voir le rapport de Keizai Doyukai, « A vision of the 21st. Century, the quest for industrial restructuring.».

pertinence sociale et sans référentiel culturel. Il n'y a qu'à voir comment ils essaient actuellement de valoriser ce potentiel sur le plan international.

Le fameux « dialogue » Nord-Sud est un échec flagrant. Il a succombé face aux inégalités indécentes qui caractérisent actuellement le système international où moins du quart de la population mondiale dispose de plus des trois-quart des biens matériels de la planète.

Que l'on parle de « Nouvel Ordre Economique International », de « Négociations Globales », de « Co-développement » ou de toute autre formule à la mode, le problème est le même — il est structurel et conceptuel. Il est au delà des prix des matières premières, des barrières douanières, du système monétaire international ou même de la dette publique. C'est d'abord une question d'algorithme(2) ou de « suite de raisonnements ou d'opérations qui fournit la solution de certains problèmes », pour reprendre la définition du dictionnaire.

Par manque de connaissance, de savoir et donc d'information, les pays du Tiers-Monde essaient de négocier avec le Nord sur la base des algorithmes du Nord, et souvent avec l'information du Nord quand elle est disponible. Le résultat ne peut être que ce qu'il est. Il est encourageant de voir que le sommet des Non-Alignés à la Nouvelle Delhi (Mars 1983) s'est mis d'accord dans sa Déclaration finale sur un chapitre qui traite de l'information et de l'informatique.

Le rôle de l'information en tant que potentiel économique ressort assez clairement lorsqu'on examine les faits suivants :

- Plus de 95 % des investissements en informatique se font dans le Nord, et moins de 5 % dans le Sud.
- 98 % des dépenses mondiales en recherche et développement dans le domaine des technologies de l'information s'effectuent dans le Nord, contre 2 % dans le Sud.
- Le rapport de la Commission de l'UNESCO sur l'information que Sean Mc Bride a présidé donne des statistiques impressionnantes sur les exportations de biens culturels⁽³⁾ textes imprimés, livres imprimés, récepteurs de télévision, radios, enregistreurs de son, matériel photo et films de cinéma. Ces biens culturels constituent l'information aussi bien que son support. Les pays développés en exportent près de 93 % du pourcentage du total mondial, et les pays du Tiers-Monde moins de 7 %.

⁽²⁾ Ce mot vient du nom du mathématicien arabe Al-Khowarizmi.

⁽³⁾ Voir le tableau à la page 163 dans Voix Multiples, Un seul Monde, UNESCO (1980).

La théorie économique est en crise et l'analyse économique est désorientée. Nos structures mentales ont du mal à appréhender les implications de cette révolution de l'information. Sait-on qu'une seule technologie de l'information comme celle de l'utilisation des fibres optiques dans les télécommunications réduira de 40 % les exportations du cuivre avant 1990? Que les développements de la biogénitique et des biotechnologies permettront aux pays industrialisés de se passer de toute une catégorie de ressources végétales qu'ils importent actuellement des pays du Tiers-Monde? Et que dire de l'exploitation des ressources marines? Tout cela est le produit de la révolution de l'information. Sans les technologies de l'information, les autres technologies de pointe n'auraient jamais pu voir le jour. Retirez les technologies de l'information et elles s'arrêteront.

Les pays industrialisés ne constituent pas un groupe homogène face à la mutation qui est en cours. Ricardo Petrella, haut fonctionnaire de la C.E.E. nous dit:

> « L'image du monde que nous Européens pouvons nous faire, en regardant uniquement aux implications et aux conséquences des nouvelles technologies d'information, est celle d'une société mondiale où, au cours des 20 prochaines années, les pays de la Communauté risquent de mettre en jeu leur survie en tant qu'économies industrielles autonomes x⁽¹⁾

Si cela est possible au niveau des pays de l'Europe des Dix, qu'en sera-t-il des pays du Tiers-Monde qui ne sont pas encore véritablement autonomes économiquement ou industriellement? Une intensification de la dépendance? Vis à vis de qui ? Ce ne sont pas des questions théoriques. Elles sont au cœur de notre sujet.

Dans un monde où la connaissance scientifique se dévoloppe d'une manière exponentielle (le volume des publications scientifiques en 1984 sera égal à tout ce qui a été publié entre la Renaissance et 1976!) peut-on encore parler de potentiel économique en évaluant uniquement le tonnage des réserves de son sous-sol, le volume de ses cours d'eau et barrages, la surface de ses terres cultivées, le nombre de têtes de son cheptel, les nuités des touristes et le taux de croissance de sa population?

Comme nous l'avons déjà dit, la notion de potentiel économique ne peut pas se réduire à des données matérielles. C'est avant tout une donnée normative qui est intimement liée à la vision que l'on a de la société et du modèle de développement que l'on recherche à mettre en œuvre. C'est ici que l'on découvre les méfaits du mimétisme des pays du Tiers-Monde qui ne leur a pas encore permis de définir des modèles de développement endogène en l'absence desquels la discussion de « potentiel économique » demeurera nécessairement vague car sans

^{(1) «} Europe 85, Nouvelles Images and Monde et Renouveau de l'Europe », page 8, Bruxelles 1983.

explications que l'on trouve dans les manuels de géographie et d'économie politique. Les ressources naturelles resteront toujours une donnée importante; mais ce qui est déjà bien plus vital, ce sont les ressources humaines, l'information et la recherche scientifique. Sans ces dernières, il est impossible de valoriser le potentiel économique afin qu'il mène à un véritable développement. On ne dévoloppe plus un pays comme on laboure un champs de blé. Plus que jamais auparavant le développement passe par le développement de l'homme et par la maîtrise sociale de ses inventions. Ceci est en parfait accord avec les systèmes de valeurs de la société musulmane et les finalités de l'Islam qui accordent une place préeminente à la personne humaine.

Le potentiel économique d'un pays est d'abord dans ceux qui le peuplent. Dieu a distingué l'homme de l'animal et de la plante en lui donnant un système interne d'information fort complexe qui lui permet de créer, de raisonner, de se transformer, de s'épanouir et de porter des jugements. Tout cela se réduit en fin de compte à un traitement d'informations qui requièrent deux éléments vitaux : l'information elle-même et des algorithmes qui donnent une structure et un sens à cette information. Les sources de l'information sont l'observation, la perception, la recherche et la mémoire naturelle et artificielle. Les algorithmes sont le produit de la raison, de l'expérience, de l'intuition, de la créativité, de l'imagination et de la foi. Pour ceux qui croient, les livres sacrés sont des recueils d'algorithmes.

Le développement économique ne dépend plus aujourd'hui que de l'exploitation des ressources matérielles, il est de plus en plus lié au traitement de l'information et au savoir. Le potentiel économique du Japon de 1983 est-il dans ses sous-sols? Le Tiers-Monde comprend un grand nombre de pays riches en ressources naturelles mais pauvres en savoir et donc sous-développés. L'Afrique a un potentiel économique (dans le sens traditionnel du terme) énorme si l'on en juge par la richesse de ses matières premières; mais elle n'en demeure pas moins le continent le plus pauvre de cette planète. Si l'on pousse un peu plus loin les implications économiques, sociales et culturelles de cette révolution de l'information, on comprend plus facilement pourquoi le contenu du concept de souveraineté est en train de changer.

Dans les pays industrialisés, ce nouveau secteur de l'information, du savoir et des services représente aujourd'hui 56 % des PNB des pays de l'Europe des Dix, et cocupe 54 % de la population active des Etats-Unis. Les statistiques classiques du commerce extérieur qui ne couvrent pas ce qu'on appelle les exportations invisibles faussent l'analyse du commerce international. D'après ces statistiques les Etats-Unis ont une balance commerciale déficitaire avec le Japon. Ceci n'est pas exact, car le Japon l'an dernier avait un déficit au niveau des exportations « invisibles » de l'ordre de \$18 Milliards de dollars sous forme de services importés essentiellement des Etats-Unis.

Information et souveraineté *

Mahdi Elmandjra

La plus grande mutation au niveau de l'évolution de l'humanité fait ses premiers pas. Il s'agit de la transformation de la civilisation industrielle en une civilisation du savoir et de l'information. Il est vrai que les germes de ce bouleversement se ressentent actuellement beaucoup plus dans les pays hautement industrialisés, qui accordent une importance stratégique à la recherche scientifique et aux technologies de pointe (informatique, télématique, robotique, biotechnologie, génie génétique, chimie moléculaire,...) et y consacrent près de 3 % de leur PNB. Néanmoins dès aujourd'hui, les pays du Tiers-Monde qui ont encore un milliard d'analphabètes, et dépensent moins de 0.3 % de leur faible PNB en recherche et développement, subissent les secousses de cette révolution — la révolution de l'information.

On estime que l'écart entre les pays industrialisés et ceux en développement est aujourd'hui de l'ordre de 1 à 20. On pense qu'il pourrait être de 1 à 50 d'ici à l'an 2000, essentiellement à cause des changements structurels que le système international subira comme conséquence des effets politiques, économiques et socioculturels des nouvelles technologies – surtout celles de l'information.

Cette révolution de l'information affecte inévitablement le contenu des deux concepts qui font l'objet de notre débat : « Potentialités économiques et Souveraineté ». Le potentiel économique d'un pays ne pourra plus être réduit aux

^{*} Communication adressée par l'auteur au colloque de l'Académie du Royaume du Maroc sur les « potentialités économiques et la souveraineté diplomatique », tenu à Fès en 1983.

De même, quand il s'agit de logement, la solution des problèmes éducatifs doit s'orienter vers l'approvisionnement de tout le nécessaire pour que nos villes puissent faire face à ce besoin si pressant. Dans le Mexique moderne on s'efforce de satisfaire ces tâches en accomplissant ce que la Constitution a établi comme l'un des droits des Mexicains.

L'éducation vit dans le désir de liberté, elle ne peut être ni tendancieuse ni autoritaire; elle ne doit pas prétendre à tracer avec rigidité ses définitions ni ses limites. La véritable éducation est celle qui se présente comme un spectacle propre à la vérité. C'est un désir permanent de l'homme que d'atteindre la connaissance de la vérité. Le mandat de l'éducation consiste à cultiver sa recherche, l'enseigner, à s'appuyer sur elle et en faire une habitude. Eduquer en liberté et par la vérité contribue à ce que le développement des facultés intellectuelles de l'homme se portent vers un monde de valeurs en harmonie avec la réalité qui, de jour en jour, se voit modifiée par le processus urbain.

Plus que jamais, il est nécessaire d'analyser les distances entre les besoins et les idées, entre la destinée des actes et la réalité objective, et de faire de l'éducation un encouragement et un devoir qui réduise ces distances-là, qui élimine les ambiguités, rejette la fausseté et contribue au raffermissement d'une société libre, juste et, par cela même accomplie.

Celui qui n'a pas d'emploi se trouve également privé de l'accès au repos récréatif. La jouissance des loisirs a pour condition préalable l'accès au temps du travail. Sans la pleine satisfaction du droit au travail, sa contrepartie, le droit aux loisirs, ne peut pas s'exercer.

Pour vivre, l'homme a besoin d'un travail agréable avec une juste rémunération, et que ce travail se trouve à une distance raisonnable de son foyer. Pour ses loisirs, il lui faut des activités qui lui fournissent des moments agréables, qui renouvellent son énergie physique et mentale, qui affirment son unité familiale et qui lui donnent la possibilité d'exercer sa créativité.

Par conséquent, l'homme a besoin d'espace : des lieux adéquats pour vivre, travailler et s'amuser, des espaces suffisants pour se créer lui-même et pour développer sa culture, jour après jour.

La récréation est un des moyens par lesquels se perfectionnent l'homme et la collectivité. Grâce à la récréation, les individus jouissent de divertissements et de distractions pour occuper leur temps libre. La récréation, dans un sens plus vaste, doit être entendue, non seulement en tant qu'activité secondaire mais comme un facteur fondamental de bien-être. Tout homme recherche, dans la récréation, la récompense et la réalisation de ses potentiels. Les émigrants ruraux, lorsqu'ils vont vers les villes, espèrent trouver un emploi et un logement. Oui, mais aussi de la récréation. L'attrait de ces divers éléments représente peut-être, pour eux, une importance égale.

L'expression culturelle, la communication humaine et l'usage social du temps, si enrichissants, sont des éléments qui doivent se donner d'une manière vivante et simultanée afin d'améliorer la qualité de la vie des hommes. Ces éléments conditionnent et nuancent les formes de coexistence, l'usage des biens en commun et les modalités pour l'obtention et la consommation des éléments de satisfaction des hesoins.

La ville est un domaine renouvelé d'information, d'éducation et de formation de ses habitants. Celà n'est pas dû seulement au style particulier de la vie urbaine qui, par définition, est différent du style vital des centres de peuplement plus petits et à caractère rural. Dans la ville, les formes sociales de la coexistence changent rapidement, et la communauté se trouve obligée de développer plus rapidement sa capacité d'adaptation aux circonstances changeantes. Cela exige une éducation dont la ville est la base, le moyen et l'objectif, et en vue de laquelle elle accumule les moyens et les ressources nécessaires.

cause du rythme intense de la vie, par le choc constant de la vie individuelle contre l'accablante vie collective. C'est pourquoi il est nécessaire de planifier les villes, non seulement afin que les hommes y vivent mais surtout pour qu'ils y coexistent. Ce n'est que dans la coexistence que la personne et la communauté pourront faire consciemment l'histoire.

Sans coexistence, la ville déborde dans l'anonymat de la multitude.

La ville de l'avenir est un sujet sur lequel on médite le plus fréquemment maintenant, non pas tant en fonction de la futurologie où s'exerce l'esprit de l'homme de notre temps, mais comme une réflexion nécessaire en face de la gravité de la coexistence et même, souvent, de la survie de nos grandes villes actuelles. Dans celles-ci l'espace se morcelle et se limite, obligeant ainsi l'homme à vivre dans des lieux réduits, et à se disputer l'espace pour multiplier l'usage ou'il en fera.

Il ne suffit pas de respirer un air plus pur ni d'avoir davantage de transports : il faut que les enfants, que la famille, que nous tous trouvions que la ville est efficiente à notre échelle, aimable et réceptive à des aspirations de tout genre.

Les villes sont des espaces de travail qui ne cessent d'attirer des milliers d'habitants, car ceux-ci ne trouvent aucune destinée en dehors d'elles. On ne peut les fixer ailleurs sans avoir donné une réponse à leurs aspirations légitimes à une vie digne.

C'est justement la richesse et la diversité des sources de travail que l'on trouve dans la ville, ce qui attire les gens de la campagne. Mais, encore une fois, la concentration du peuplement, la spécialisation des travaux et la complexité de la production économique, réduisent la capacité d'emploi dans les villes.

Celui qui n'a pas d'emploi n'a point accès à l'alimentation, à l'éducation, au logement et à la santé. L'emploi est conçu comme le meilleur moyen d'accès, d'une manière équitable, aux bénéfices du développement pour tous les Mexicains, afin qu'ils puissent avancer vers les buts minima du bien-être et de la distribution des rentrées, et transformer en un développement effectif et intégral la croissance que nous sommes en train d'observer.

Il faut donc jeter les bases sur lesquelles nous puissions mieux nous établir, afin que la distribution de la richesse soit réellement équitable, afin que la création d'emplois puisse produire un développement urbain mieux équilibré. Elles n'ont pas été tracées par des techniciens, elles ont été des créations découlant de formes et de possibilités de vie exprimées avec une authenticité totale. Cette leçon, il faut que nous l'apprenions et que nous la mettions en pratique.

Conformément à la structure urbaine et de façon élémentaire, nous pouvons reconnaître des villes qui sont grandes, moyennes et petites. Les grandes villes se distinguent des moyennes et des petites non pas uniquement par leurs dimensions mais aussi par la portée et la diffusion des activités et des fonctions dans l'espace.

Dans chacun des cas, il faut distribuer rationnellement l'espace, l'aménager, et parfois, le conjuguer avec les besoins de ceux qui le peuplent, afin de garantir àceux-ci des niveaux de vie qui soient meilleurs, car ce qui est en jeu, ici, n'est pas autre chose que la qualité de la vie des habitants de nos bourgades et de nos villes. Une vie ayant un meilleur sens grâce à de meilleures conditions de l'environnement et des services, et de plus grandes satisfactions des besoins.

Le processus démographique accéléré et notre incorporation de jour en jour plus complète à la technologie actuelle, ont leurs plus grandes répercussions dans l'environnement créé par l'homme dans la ville. C'est dans la ville que la pollution physique est rendue plus aiguë, mais, d'une manière encore plus grave, la dispersion sociale qui restreint la liberté personnelle et rend impossible la coexistence.

Mais cette situation n'est pas l'apanage des grandes villes. La vie dans les établissements moins grands impose aussi à l'individu une limitation de ses mouvements et de ses rapports avec l'extérieur, ainsi que de son indépendance et de sa différenciation. Une limitation de ce genre rend l'existence difficile, l'ambiance est renfermée et cela produit des sensations semblables à l'asphyxie. Dans ces villes la déshumanisation a des gammes et des nunances différentes; mais en fin de compte, c'est toujours la déshumanisation.

Les villes sont le site des aspirations, l'espace où s'entrecroisent les intentions et les besoins; le lieu où prennent corps les limitations et les impossibilités. C'est dans la ville où se manifeste le conflit social dans toute sa complexité. Là, tout devient routine, et l'ont vit quotidiennement l'inégalité à tel point que de jour en jour il devient plus difficile de percevoir l'injustice et la souffrance d'autrui.

La ville ne crée pas l'injustice, elle reflète seulement les inégalités et les contradictions de notre processus de croissance.

Une ville habilement résolue pourra être très efficace, mais il est très probable qu'elle soit aussi triste que la plupart de nos villes contemporaines, agressives à

milieu rural. L'énorme concentration de la richesse et des activités économiques dans quelques villes seulement, a comme vis-à-vis la pauvreté économique de vastes régions du pays.

Cette transformation des sociétés rurales en sociétés urbaines est connue en tant que concept, et idée; mais vécue en tant que réalité elle renferme de graves complications, car les hommes qui la vivent, soit parce qu'ils n'avaient pas de travail, soit parce qu'ils n'avaient pas d'école pour leurs enfants, soit parce qu'ils désespéraient de pouvoir survivre, posent l'un des problèmes fondamentaux à résoudre: créer, dans les lieux d'où ils viennent, ce qu'ils veulent trouver dans les villes, et donner à ceux qui s'y trouvent déjà, la destinée économique et les sources de travail dont ils ont besoin pour mener la vie pleine de dignité à laœuelle ils aspirent.

Aux problèmes que posent la croissance de la population et la vitesse du changement, il faut répondre par la planification, qui est la seule possibilité qui permette le développement dans la liberté, afin que la prévention prenne le pas sur la correction, afin que nos villes croissent harmonieusement et devancent les problèmes en prévoyant leurs solutions.

Il faut reconnaître que la croissance accélérée a provoqué des problèmes inconnus auparavant, parce que l'on n'avait pas parfaitement conscience du pays. Il
convient à présent de corriger cette croissance qui, dans la hâte, a donné lieu à
aux injustices et aux déséquilibres. Il convient de corriger et prévoir si l'on veut
sortir du cercle vicieux qui n'envisage que la correction. Il faut passer des avatars
de l'inertie et de la croissance spontanée à une inversion de cette tendance, aconduisant et en consolidant à la fois le développement de nos bourgades et de
nos villes, passer à une évolution de la conscience de quelque chose qui intéresse
primordialement: le maniement adéquat d'un phénomène qui est caractéristique
de notre époque, l'urbanisation de la vie, la généralisation du mode urbain en
utilisant l'espace.

Si nous apportons des solutions à la ville, l'environnement rural aussi en profitera. Et réciproquement, les villes résoudront une grande partie de leurs problèmes au moyen de l'application de remèdes portés à la situation des campagnes. Voilà le principe d'équilibre que nous recherchons.

Il est aussi de notre devoir de profiter des apports d'autres époques, ainsi que d'éviter les erreurs qui ont été commises, afin de pouvoir construire des villes qui soient meilleures, conçues d'une manière plus intégrale, et reliées à leur noyau historique.

C'est ainsi que le monde s'est construit, et c'est ainsi que se sont construites les meilleures villes, celles que nous visitons en touristes, celles qui nous plaisent. société l'est également; cependant, leurs fonctions traditionnelles n'ont pas changé dans le fond, et elles sont toujours : habiter, travailler, éduquer et faciliter la circulation.

Nous sommes arrivés à un point de l'histoire où la ville commence à apparaître à nos yeux avec des caractères inédits jusqu'à présent. Cette réalité, aussi vicille que toutes les civilisations, et par conséquent si familière et si bien connue, est devenue une érigme.

La vie urbaine se généralise rapidement parce que du jour au lendemain s'accroît le nombre de personnes qui habitent les villes et diminue le nombre des habitants des campagnes et des zones rurales, phénomène que les chiffres rendent fort hien.

La population totale de notre planète dépasse les quatre milliards de personnes, dont une proportion élevée habite les villes. D'ici à deux décennies, d'après les prévisons de l'Organisation des Nations Unies (ONU), la population mondiale s'élèvera à 6.254 millions dont 51 % d'habitants urbains.

Le cas du Mexique est plus significatif, car des 70 millions d'habitants que nous sommes, presque la moitié habite les villes, et l'on calcule que pour l'an 2 000, sur 100 Mexicans, 80 seront établis dans les grandes villes.

A ce moment-là, le change de vie de l'humanité sera déjà défini : la plus grande partie de la population sera urbaine. Les mœurs et coutumes de la société se distingueront substantiellement de celles que nous avons connues jusqu'à très récemment.

L'évolution de l'homme et le développement de sa société se trouvent intimement liés et conditionnés.

La ville d'aujourd'hui est une entité inconnue; un élément qui semblerait encore sur le point d'être créé par l'homme. Le paradoxe se produit à cause des répercussions et de la priondeur du change quantitatif et qualitatif que représente l'urbanisation mondiale.

La grande métropole en devient une réalité nouvelle dans l'histoire de l'homme. Jamais auparavant il n'avait existé de villes ayant une telle importance ni de telles dimensions. Donc, jamais dans le passé on n'avait éprouvé de problèmes semblables. Autrement dit, les problèmes sont beaucoup plus grands, oui, mais aussi plus compliqués du point de vue social.

La croissance rapide de la population dans les grands centres urbains a sa contrepartie : c'est la réduction, en termes relatifs, de la population localisée dans le De l'entendement de ce qui se produit dans les établissements humains, de la prise de conscience du fait que la croissance désordonnée compromet notre développement, une intention découle : compter sur un schéma d'ordre de telle manière que ce qu'il faudra faire soit fait à la place qui convienne et au moment opportun. Que les ressources disponibles, qu'il y en ait peu ou beaucoup, soient exploitées avec de l'ordre afin que le bénéfice soit plus grand.

Indéfectiblement, nous allons croître pratiquement jusqu'à doubler, mais si nous siducextement ce chiffre double, nous serons sûrs que les augmentations vont produire des établissements mieux équilibrés.

La ville est la maison de l'homme

La ville est la maison de l'homme, là où il trouve un abri et où il se sent protégé, et sûr.

La ville est un lieu spécifique qui ne se reconnaît pas seulement comme un espace matériel, limité physiquement et géographiquement, mais plutôt en termes de répercussions sociales. C'est une réalité physique et spatiale concrète qui affronte des situations sociales, politiques, économiques et administratives spécifiques, et ce n'est pas seulement une idée ou un modèle conceptuel, valable en lui-même, hors du temps et de l'espace. Et de ce fait, c'est plus qu'une ville, il s'agit de villes.

La ville est le lieu où les êtres humains font un échange de rapports dans les meilleures conditions, grâce à la communication et à la coexistence permanentes, c'est là qu'ils développent au plus haut degré les facultés qui leur sont propres.

La ville permet que l'homme s'identifie avec le monde et se sente partie substantielle de celui-ci de telle sorte qu'il puisse se reconnaître dans l'espace qu'il choisit et qu'il habite, en le traçant et en l'organisant en accord avec sa façon de sentir et de penser. C'est ainsi que l'on peut dire, et avec raison, que la ville réflète ses habitants. C'est pourquoi, lorsque nous citons les Grecs et les Romains de l'Antiquité, nous nous en remettons aux superbes cités qu'ils ont créées: Athènes et Rome. Il en est de même avec les Aztèques et Tenochtitlan, avec les Toltèques et Tula, avec les Mayas et Palenque ou Chichen-Itza. La ville est une création de l'homme et c'est un moyen, pour lui, de se réaliser pleimement.

La forme de la ville découle des activités de ses habitants, et des fonctions que ceux-ci leur attribuent. Actuellement, nos villes sont complexes parce que notre

Le personnage principal, c'est l'homme, et il mérite le même respect en tout lieu. Dans les agglomérations il y a des problèmes d'une plus grande concurrence pour l'obtention d'emplois, d'un coût plus élevé des services, de difficultés de transport, de gaspillage de temps, de tensions, de pollution, de difficultés pour la coexistence. Lorsque les établissements sont dispersés, les solutions ne sont pas seulement plus coûteuses mais, dans bien des cas, impossibles.

Dans toutes ces situations, l'axe du problème c'est l'homme. Nous devons nous acquitter envers lui là où il se trouve, dans les établissements, petits ou grands.

Le déséquilibre exprimé par nos établissements, la concentration et la dispersion, nous révèlent un problème de distance entre les hommes. Nous aspirons à une distance convenable pour le développement existentiel entre les Mexicains sur leur territoire. Une distance qui permette de se connaître, qui soit favorable à l'affection, à la solidarité, une distance qui permette à la fois l'individualité et la communauté.

Ces deux extrêmes, concentration et dispersion, sont le plus grand défi auquel nous ayons à faire face.

Les établissements humains sont les réceptacles de la vie des habitants du pays. C'est là que se manifeste le passé et que se précise le Mexique que nous deviendrons. C'est là que trouvent leur expression les intentions de coexistence harmonieuse et les contradictions de notre vie collective ainsi que la réponse au besoin de nous occuper de notre réalité en tant que problème, afin de nous trouver dans les conditions nécessaires pour déterminer les actes, pour ouvrir les portes aux solutions en termes de buts dans le temps et dans l'espace, et afin de pouvoir aborder, en toute honnêteté, la part de la tâche qui nous revient et qui exige que notre conscience la comprenne et que notre volonté s'impose à sa réalisation.

Le Mexique présente la plus vaste gamme de problèmes en matière d'établissements humains, depuis la plus grande dispersion de communautés jusqu'à l'une des plus grandes concentrations métropolitaines dans le monde, et en outre, une grande diversité de caractéristiques tenant à l'époque et à la culture où elle fut fondée, sa tradition historique, sa fonction, ses interactions mutuelles et sa dynamique.

Notre pays est en train de se transformer rapidement en un pays urbain. En même temps que l'explosion démographique, il passe par un des processus d'urbanisation les plus intenses du monde. Ce phénomène se reflète sur la structure des établissements humains, lesquels, au même titre que les structures économiques et sociales, sont le résultat et l'expression du développement et de l'évolution historique du bays.

devons le comprendre, et nous devons trouver l'équilibre entre les deux composantes. Préserver l'habitat et sacrifier l'homme manquerait de sens. Prétendre sauver l'homme tout en commettant des déprédations dans l'habitat serait une tentative inutile, contradictoire et suicidaire.

Le développement de l'humanité depuis l'avènement des sociétés industrielles est caractérisé par deux phénomènes d'une transcendance singuilère: l'accroissement accéléré de la population mondiale, l'étendue et la complexité des processus productifs modernes ayant lieu dans un environnement qui a dépassé toutes les barrières, jadis insurmontables, aussi bien de la distance géographique que des frontières nationales.

C'est ainsi que s'est créé un lien étroit et inévitable entre le fait économique et l'espace physique où la population se distribue, et qui est à l'origine des problèmes des établissements humains qui constituent, en toute justice, une préoccupation de jour en jour plus pressante dans le temps actuel. L'un des aspects les plus importants de ces problèmes est le fait, largement constaté, qu'une distribution rationnelle de la population influence de façon très caractéristique la production de biens et de services et, par conséquent, le rythme du développement économique.

L'homme s'établit là où il peut assurer sa subsistance, et cela au moyen de l'emploi. Dans la mesure où la création des emplois se fait d'une manière équilibrée, les établissements humains se produisent aussi de manière équilibrée. Et c'est la création des emplois et la manière dont ils se distribuent qui déterminent fondamentalement, à notre époque, les établissements humains.

Parler d'établissements humains c'est parler de la manière dont les hommes se groupent, c'est parler de distance entre les hommes, une distance qui les rapproche ou les éloigne, qui les congestionne, les disperse ou leur permet de vivre harmonieusement les uns avec les autres. Cette distance est déterminée par des conditions économiques, sociales ou physiques.

Si l'on évite la congestion et la dispersion, il est possible d'arriver à des sociétés ayant un équilibre dans les rapports humains. La croissance désordonnée, explosive, est bien plus coûteuse, plus injuste et plus lente quant à atteindre le bienêtre que l'homme désire; nous devons récupérer, dans tous les établissements humains, la dignité de la personne, en favorisant ses rapports avec l'environnement et la vie en commun avec ses semblables.

L'idée et le besoin d'aménager et de régler les établissements du pays acquièrent une importance vitale parce qu'il s'agit de nous et des nôtres, parce que l'objet et le sujet des établissements humains c'est l'homme lui-même, parce que l'homme est la somme des problèmes, et c'est en lui que se trouve la solution. La demeure doit être fonctionnelle et digne, non seulement lors de l'inauguration mais comme un minimum pendant le temps que le bénéficiaire mettra à acquitter son prix.

Les solutions techniques devront faire face au défi qui consiste à trouver des systèmes plus congruents avec le développement de la vie familiale, dont les besoins augmentent et changent au fur et à mesure que le temps passe.

Il faut éviter que l'effort réalisé pour avoir une demeure en propriété s'accroisse d'un effort supplémentaire pour la conscrvation et l'amélioration, car le fait d'avoir une demeure ne doit pas représenter un sacrifice permanent.

De nombreux besoins nouveaux, de nouvelles techniques pour la construction, de nouvelles manières d'organiser le travail, de nouveaux systèmes sociaux devront produire de nouveaux espaces correspondant à notre tradition culturelle. L'industrialisation dans le domaine du logement devra donner satisfaction à tout cela.

Les mécanismes et les ressources qu'il faut mobiliser au niveau mondial pour satisfaire les besoins d'habitation, ne pourront trouver une réponse parfaite que dans la mesure où il existe un engagement qui réunisse l'effort individuel, celui de la communauté et même celui de la société dans son ensemble, et qui dans un cadre de respect mutuel, arrive à réunir au niveau international des ressources et des expériences qui permettent de créer un habitat de plus en plus efficace, plus digne et juste pour tous.

Ce que nous réclamons en réalité, nous tous, c'est d'avoir une vie pleine de dignité à l'échelle humaine. La technologie actuelle, si avancée, doit nous offir cette possibilité si on l'utilise correctement. Et si nous mettons à profit, ration-nellement, cette technologie, et ces possibilités, l'homme doit arriver à cette même échelle humaine de co-existence à laquelle il aspire.

En prévoyant dès maintenant les besoins de l'avenir, et en agissant avec décision dans le domaine de l'habitation, on obtient l'assurance que dans les années à venir, d'une manière ou d'une autre, les Mexicains construiront mieux leurs maisons, et avec un moins grand effort.

L'établissement humain est la scène sur laquelle se fait l'histoire

L'établissement humain, c'est l'habitat, et l'homme est l'acteur principal de son histoire. Nous devons nous expliquer ce rapport intime et indestructible, nous y a des frais d'éducation et de soins à la famille, on affronte le problème du logement : une maison qui ait un minimum de trois chambres.

Nous avons l'obligation de trouver la solution au logement en accord avec le développement de la famille. Cette croissance physique de la maison peut s'obtenir, avantageusement, au moyen de l'industrialisation du logement par à-coups, soit pour celui qui construit la sienne, soit pour l'entreprise de construction.

Le système de l'auto-construction nous permet de construire ou de reconstruire le plus grand nombre de logements. Il en a été ainsi tout au long de l'histoire de l'humanité; la différence est qu'autrefois il existait un accès direct, facile et immédiat aux matériaux pour construire ce logement, car il y avait une moindre demande et qu'on disposait de bien plus de loisirs pour construire.

Utiliser nos ressources naturelles, telles les métallurgiques et, à l'avenir, les plastiques de la pétrochimie, signifie utiliser des matériaux aussi régionaux que les bois, les roches ou la boue, d'un usage plus ancien mais tout de même actuel. On continuera de créer de l'architecture mexicaine avec des mains mexicaines mais de l'actualité, non du passé.

Construire son logement au moyen de l'effort personnel, par l'acquisition progressive de matériaux, c'est le procédé habituel dans les quartiers prolétaires, mais à défaut d'une production industrielle de parties composantes, les matériaux s'obtiennent à des prix très élevés.

Si fournir une demeure digne de chacun des habitants de notre pays est une tâche immédiate et inéluctable, arriver à ce que cette demeure soit construite à bas prix est un impératif primordial, une obligation en toute justice.

Garantir à l'individu la sécurité d'un toit est un dessein qui exige de jour en jour de plus grands efforts et de plus grandes ressources, spécialement parce qu'à notre époque, le développement d'une minorité présente un contraste avec les privations que subit la majorité. Les progrès scientifiques et techniques n'ont pas encore été atteints par l'amélioration de la qualité de l'existence des nombreuses communautés des pays en voie de développement.

La préoccupation sociale ne peut se limiter à s'occuper du logement en tant qu'abri familial, sans plus ; il est indispensable de considérer que la famille ne vit pas exclusivement dans les murs de son habitation : pour une vie empreinte de dignité, les espaces devront être aussi dignes à l'intérieur qu'à l'extérieur de la demeure, dans les logements d'intérêt social, cet aspect est fondamental pour la qualité de la vie. Notre population se trouve submergée dans une réalité où une grande proportion des demeurs est précaire, ce qui constitue une conséquence du chômage et de la marginalité.

La demeure n'a pas atteint les secteurs moins privilégiés de façon systématique et permanente, car la conception que l'on avait de l'habitation avait été limitée jusqu'à présent, isolée comme elle l'était de sa fonction sociale, économique et urbaine.

S'il est bien vrai que la demeure n'est qu'une des satisfactions qui, avec l'aliment, l'éducation et la santé reflètent le niveau du développement, nous ne pouvons isoler le problème, mais plutôt l'intégrer dans un cadre qui nous permette d'identifier les priorités, puisque le problème du logement ne doit pas être compris comme une composante isolée, mais comme un élément qui conserve des rapports étroits avec les rentrées, l'emploi et les conditions de la vie de la population, ce qui exige que l'on affronte les causes et non pas seulement les effets.

Le logement est une expression naturelle de la structure socio-économique. Il n'est pas possible de l'envisager isolément. On pourrait penser, ingénument, que le problème serait résolu si l'on construisait des logements. A vrai dire, la solution ne vient que comme le résultat final d'un processus qui implique la position du logement dans le contexte intégral du développement.

C'est un facteur de développement économique car, comme source d'emplois, il produit des salaires et met en activité le parc industriel. C'est un facteur de développement social, car il répond à la dynamique démographique et sociale en donnant satisfaction aux divers groupements en accord avec les possibilités de leurs rentrées, et en encourageant la création de programmes de participation organisée de la population.

Dynamiquement, le logement est un processus qui accompagne celui de la famille, sa croissance est progressive.

On part du concept de la « maison qui grandit ». Il permet, avec des solutions d'un maximum de flexibilité et de facilité de croissance, une augmentation dans les secteurs du logement et de son amélioration progressive.

Le logement naît au moment de la naissance d'une famille, lorsqu'une union, un mariage, se réalisent. Lorsque le mariage se produit, le couple n'a pas de grands besoins de consommation; il s'agit de deux personnes à leur meilleur moment, au meilleur moment de leur âge, capables de produire. A ce moment-là les conjoints louent un appartement ou une maison, et lorsque cette famille s'est accrue, lorsqu'elle a déjà trois ou quatre enfants, lorsqu'ils ne tiennent plus dans l'appartement, lorsqu'on ne peut pas payer un loyer plus élevé étant donné qu'il

Dans la recherche d'un toit et d'un foyer, l'être humain exerce un de ses premiers droits naturels.

La maison est beaucoup plus qu'une protection contre les éléments: c'est le point de réunion de nombreuses activités, c'est un facteur de développement économique et social. La maison est aussi un centre de travail et de distribution où il existe des formes d'organisation propres à la production familiale et à l'économie de la famille.

Toute famille a droit fondamentalement à un minimum: une maison salubre, humaine et douée des services indispensables. Les différences économiques de chaque famille se reflètent dans les finitions des planchers, dans la qualité des murs, dans le mobilier; mais l'indispensable espace vital doit être résolu pour la famille du facteur, du professionnel ou du banquier. Ces espaces humains sont résolus pour tout le monde.

Le concept de droit à la demeure est, en réalifé, un droit à la qualité de la vie.

L'être humain doit pouvoir aspirer à une vie pleine de dignité, une vie saine et honnête, en harmonie avec la nature, aussi bien pour lui que pour sa famiille. Aussi bien pour son groupe social que pour ses concitoyens. Aussi bien pour son pays que pour le monde où nous vivons.

De cette manière, le droit à la demeure n'est pas plus un produit exclusif de la jurisprudence au sens strict, une existence unique de la norme légale, mais c'est une synthèse de diverses réponses et de divers éléments de toutes les disciplines et d'une vision universelle qui n'emprisonne point la connaissance ni les solutions,

Transformer en un concept le droit à la demeure, ses caractéristiques et ses effets et résultats principaux, permet de signaler que ce concept n'est pas l'accès gratuit des habitants à la demeure, ni le don gratuit de la demeure réalisé par l'Etat. Par contre, cela implique la responsabilité quant à l'établissement d'alternatives qui rendent possible d'une manière ou d'une autre la satisfaction fondamentale du besoin de l'habitat chez les hommes.

C'est de la compréhension de ces éléments-clefs que surgit notre responsabilité et aussi notre action. Le droit à la demeure ne sera une réalité que si nous l'assurons pour le présent et pour l'avenir immédiat.

Le Mexique subit actuellement un problème aigu quant à la terre pour l'habitat, car l'offre du sol est insuffisante en face de la croissance de la population.

Pour cela, il faut connaître l'expérience de celui qui vit l'ouvrage architectural, il faut adopter une sincérité et une honnêteté extrêmes afin d'écouter ce que pense la famille de son habitat, l'ouvrier et l'industriel de leur usine, l'élève de son école, les médecins et les malades de leurs hôpitaux.

L'efficacité doit donc être atteinte à travers cette connaissance de la volonté des hommes pour prendre conscience de leur responsabilité, et pour améliorer leur formation.

C'est la raison pour laquelle l'architecture ne doit pas être une profession consacrée seulement à l'aménagement à l'usage des espaces et à la construction de formes, mais plutôt la tâche engagée à trouver les moyens de donner satisfaction aux nécessités sociales. Cela signifie que nous sommes engagés à réussir — avec les ressources disponibles — à donner une vie meilleure à un plus grand nombre de personnes. Il ne s'agit pas seulement d'une exigence technique mais, surtout et fondamentalement, d'un impératif de justice.

L'homme façonne sa demeure et la demeure façonne l'homme

L'homme fait reposer sur sa demeure la certitude de « s'habiter » lui-même et d'habiter un espace. A la maison, l'habitant limite ses deux espaces essentiels: l'un, l'intérieur, et l'autre, l'extérieur; celui de l'individualité et celui de la société; celui de ses vœux et celui de l'action.

C'est pour cela, et parce que sa demeure est un environnement qui le singularise et un environnement qui le rattache, que chercher un toit, aspirer à une maison n'est pas seulement un besoin naturel pour les Mexicains; c'est un droit social.

Dans ce contexte, l'homme façonne sa demeure, mais la demeure façonne l'homme.

Une demeure qui donne satisfaction aux besoins matériaux et sociaux de l'individu, c'est une exigence élémentaire pour le développement intégral de la vie humaine.

Aucune société ne pourra aspirer au titre de juste, si elle ne satisfait pas à ce besoin dont la satisfaction est devenue un indicateur fondamental du bien-être d'un pays.

La demeure est une des expressions de l'histoire de l'homme, réceptacle de la besogne individuelle et familiale de l'homme, et de ce fait, satisfaction de l'une de nos nécessités existentielles. Parfois nous apportons des solutions aux défis au moyen de grandes intuitions totales, frappantes, qui provoquent de brusques virages; parfois la solution est lente, calme, progressive et composée de petites actions. Il semblerait que nous nous trouvions actuellement être obligés d'effectuer une rationalisation tranquille en opposition à la vitesse vertigineuse des défis qui se précipitent sur nous et se compliquent, et, encore pis, acquièrent une universalité telle que cela relève de notre responsabilité à tous. Cela provient de la complexité croissante, inconnue précédemment, de tous nos problèmes. En même temps — et heureusement — cette complexité nous a donné comme rétribution la conscience de notre humanité. Tous les hommes de la terre sont plus près que jamais les uns des autres, engagés plus étroitement à la réalisation de notre destinée humaine. Et il est bon qu'il en soit ainsi, car actuellement nous avons tous conscience de ce qu'il faut faire pour rendre viables les tâches pertinentes.

Il existe des valeurs et des solutions permanentes qui peu à peu donnent une forme à un héritage qui se conserve à travers le temps, qui donne des caractéristiques qui sont propres aux espaces architecturaux d'un même groupement humain dans une même région et une même culture. L'application de connaissances et de méthodes scientifiques tend à devenir universelle, mais chaque culture adopte et modèle ses propres techniques en accord avec ses nécessités spécifiques. Même si tous les peuples arrivaient à un même niveau de capacité technique et scientifique, si l'architecture répond aux besoins de son environnement et de ses hommes, elle aura sa propre expression, et, comme telle, une valeur d'apport universel.

Par l'intermédiaire d'ouvrages qui s'étendent à peu près sur 40 siècles, l'architecture mexicaine nous montre les attitudes que l'habitant de notre territoire a adoptées devant la vie pendant ce laps de temps; au cours de ces siècles, malgré la diversité de ses problèmes, de ses concepts existentiels, de ses connaissances techniques, de ses limitations et de ses aspirations. Il a conservé des caractéristiques permanentes, dérivées des facteurs écologiques qui l'on influencé et qui arrivent à se traduire au moyen d'un sens plastique et d'une habileté artisanale également permanents.

C'est à cause de tout cela que les architectes doivent récupérer la dignité de leur métier et être des éléments actifs, responsables et capables, afin de prendre part à l'effort de transformer nos communautés en des lieux où soit meilleure la qualité de la vie.

Nous pouvons construire un autre Mexique si nous nous appuyons sur la capacité pour trouver dans nos propres ressources la possibilité de créer sainement; nous devons agir comme des gens mûrs, si par maturité nous voulons comprendre que la conscience de nos propres limitations signalera le chemin afin d'une utilisation meilleure des ressources, de l'espace et du temps. Notre architecture, dans ses différentes étapes — préhispanique, coloniale et contemporaine — a réussi à conserver, dûment harmonisées, les valeurs plastiques.

Au Mexique, l'architecte a été un précurseur de la planification réaliste, professionnelle et sérieuse, celle qui pose des solutions intégrales susceptibles d'être menées à bien par des étapes coincidant avec le développement économique qu'elle produit progressivement.

Si la finalité de l'architecture est d'héberger l'homme, de créer les espaces ouverts et couverts où s'écoule son existence, celle de l'urbanisme est exactement la même, mais au pluriel : les hommes, la communauté. L'architecture et l'urbanisme poursuivent un même but ; ce qui varie, c'est l'échelle à laquelle on les conçoit, l'étendue des espaces que l'on crée pour l'homme.

L'urbanisme ne s'occupe pas seulement de l'espace extérieur formé par l'architecture et le paysage; il ne se limite pas à octroyer une échelle à l'architecture avec des parcs, des places ou des rues, mais il doit plutôt résoudre les espaces et les services d'usage commun, en poursuivant les mêmes buts d'utilité et d'esthétique que l'œuvre architecturale, mais à l'échelle individuelle.

Le meilleur exemple en est l'aménagement du territoire, qui constitue un facteur indispensable de prévision pour rendre plus productives les ressources naturelles, plus adéquates les communications et plus efficace le fonctionnement des espaces utilisés per l'homme.

Il nous faut trouver des solutions d'équilibre car, s'il est bien vrai que les problèmes sont nombreux, nombreuses devront être aussi les formules pour les résoudre, de sorte que, au moment de rationaliser la croissance de la population, au moment de la structurer d'une manière plus cohérente, nous tirions un plus grand profit des ressources.

Il est donc nécessaire de penser en termes d'espace et de temps, reconnaître que le défi fondamental consiste à profiter au maximum de ces deux facteurs.

Tout défi est une situation humaine, parce que ce sont les hommes qui provoquent, qui définissent, qui délimitent et qui font face au défi. C'est ce défi qui nous pousse à exercer notre principal privilège: celui de créer. Si nous créons, nous acceptons notre condition d'êtres humains, par conséquent, tout défi est une tension qui prouve notre résistance. Tout défi est une alternative pour répondre consciemment à la vie. Donner une forme aux espaces où la vie de l'homme se développe — et dont la majorité des Mexicains n'a pu jouir pleinement pendant de si longs siècles — exige une connaissance profonde des péculiarités de nos urgences, autant individuelles que collectives, afin que l'on puisse appliquer à l'échelle de nos possibilités économiques, les progrès technologiques de notre époque à la maison, à la campagne et la ville.

Le souci essentiel dans les travaux que l'on réalise actuellement doit être de mettre la créativité, les connaissances et la conscience du service au dessin de tout ce qui configure et complète les espaces où vit l'homme. Nous ne devons pas nous laisser guider uniquement par la poursuite de la beauté, car si nous agissons et nous projetons avec la vérité, l'harmonie apparaîtra comme une conséquence naturelle de son être.

Et cependant, la valeur esthétique ne contredit point l'utilité: elle la complète ou la rehausse; c'est pour cela qu'une œuvre est un concentré de matériaux et d'intellect. Et c'est en cela que réside sa plus grande valeur.

Bien entendu, tout au long de l'histoire, les constructions ont représenté une empreinte matérielle riche en informations sur la vie de l'homme, sur ses réactions en face du milieu géographique, et elles ont constitué un clair exemple des apports techniques et plastiques qui étaient le propre de sa culture.

Les œuvres du passé nous offrent l'image la plus réelle du degré de développement culturel atteint par la communauté humaine tout entière, puisque c'est dans ces expressions vitales qu'opèrent d'une manière directe et décisive les forces les plus déterminantes pour la configuration sociale des groupements : la géographie, le climat, l'histoire et la senbilité personnelle permettant de comprendre et de vivifier toutes les inquiétudes et les désirs véhéments qui composent tout ce que nous souhaitons d'atteindre et de réaliser dans notre propre intérêt. Voilà pourquoi c'est dans cette tâche qui est la modification de l'espace où les conditions de l'environnement, les conditions techniques, économiques et sociales du milieu et de l'époque où elle se crée impriment plus fermement leur marque.

En tani que produit culturel, l'architecture contient et résume les apports de natures diverses: ceux de la connaissance de son milieu physique, social et économique, ceux de la stabilité dans sa construction, et ceux qui dérivent du destin des espaces auxquels elle donne forme. C'est donc le résultat de l'apport de connaissances et d'aptitudes très diverses, car ce n'est qu'avec le concours de diverses connaissances et de diverses capacités qu'il est possible de créer l'espace nécessaire à une activité donnée.

Le temps de l'improvisation est révolu. Nous vivons l'ère d'une planification prévoyante, capable d'ouvrir la voic et de tranformer en réalité le grand dessein qui est de forger, pour les Mexicains de l'avenir, une qualité de vie meilleure que la présente.

D'une certaine manière, le but final de tous ces efforts est justement celui-ci : arriver à ce que nos villes et nos agglomérations soient des milieux qui se prêtent à une vie plus pleine, à une plus saine co-existence.

Dans un pays aussi uynamique que le nôtre, soumis à des changements importants et des transformations décisives, il est indispensable d'adopter des solutions qui s'efforcent d'ordonner l'espace à force de volonté et d'imagination.

Actuellement, nous avons commencé à vivre la structure démographique de l'an 2000. Le phénomène va se produire, et il ne doit pas nous effrayer. La crise ne provient pas du phénomène mais de la rapidité du change. L'époque où nous vivons n'a pas encore résolu les vieux problèmes, et nous avons déjà un avant-goût de ceux qui vont yenir.

Nous habitons un pays en pleine croissance qui, parmi ses garanties fondamentales, compte celle de la liberté dont jouissent tous les individus quant à s'établir et à circuler sur tout le territoire. Nous, les Mexicains, pouvons décider le lieu où nous youlons nous établir même si, parfois, celui-ci est le moins bien indiqué.

Cette réalité a provoqueé des changements quant à la quantité et à la qualité; les premiers sont caractérisés par des taux élevés de croissance démographique ainsi que par la concentration et la dispersion d'une grande partie de la population. Les seconds se manifestent dans les nouveaux modes de vie que l'on prévoit à l'avenir et qui ont déjà pour commun dénominateur le fait de notre transformation d'un pays rural en un pays urbain.

Dans un pays qui évolue de façon accélérée, la simple transformation et l'occupation de l'espace ne suffisent pas, étant donné que la rapidité du change, le maniement des matériels, les techniques de la construction et la supervision des travaux pénètrent dans de nouvelles dimensions exigeant davantage d'ingéniosité et de créativité.

Ceux qui précèdent sont des aspects que dans bien des cas, notre peuple connaît mieux que nous de par le fait d'avoir hérité bon nombre de solutions grâce auxquelles survivent les anciennes conceptions, bien fondées, de l'espace et de l'ordre, uni sont celles de nos ancêtres. humain, c'est le hameau isolé, la petite bourgade, le village rural au même titre que la ville moyenne, la métropole ou la conurbation.

A mesure qu'une société devient plus complexe, que ce soit du point de vue social ou du point de vue économique, l'homme doit faire face à de plus grands problèmes proyenant du besoin impérieux de s'adapter sans cesse.

Les possibilités du développement dans tous les sens et dans tous les ordres de la vie sont à la portée de l'homme, dans sa capacité multipliée par son pouvoir de réalisation.

A tout moment, il a existé un être humain à qui il manquait ce que d'autres possédaient, et qui a besoin des services qu'un autre peut lui rendre. On peut dire que la société humaine naît seulement lorsque l'homme prend conscience de ce rapport avec autrui, et lorsqu'il accepte de bon gré de fournir ce dont il dispose pour remédier aux souffrances de son frère; non plus comme une action instinctive, précaire, mais comme une expression de sa volonté librement émise et exercée, comme un moyen destiné à atteindre à la co-existence et à l'élévation des autres membres de sa communauté.

Nous avons la certitude que l'homme ne doit pas être considéré exclusivement comme un être qui produit, mais qu'il faut plutôt considérer aussi autour de lui les valeurs à contenu humain qui le poussent à se dépasser et à se réaliser dans sa besogne quotidienne.

Ni la réussite esthétique ni la prouesse technique ne seront valides à moins qu'elles donnent satisfaction aux objectifs fondamentaux du service en faveur de la vie humaine.

La valeur de notre créativité réside dans as tendance à créer des formes meilleures et plus justes, destinées à une population de plus en plus nombreuse et consciente de ses droits; pour y parvenir, il est indispensable de posséder une vaste connaissance du milieu, du pays, de la culture, de mettre à jour jusqu'au plus haut degré nos connaissances de la science et de la technologie contemporaine, et d'appliquer le tout avec simplicité, avec l'humilité qu'exige le service, car ce qui est important et noble réside précisément dans cette tâche qui exige de nous l'amélioration de notre milieu vital ainsi que la préoccupation constante de la juste exigence d'un équilibre social.

Le développement de notre société est entendu comme une meilleure qualité de vie où existeront l'équité et l'harmonie. Nous devons agir en conséquence, en recherchant dans nos-ta rationalité et la congruence.

L'homme et son espace

Pedro Ramirez Vasquez

L'homme maintient avec son environnement l'un des rapports les plus anciens et les plus proches : c'est un rapport qui s'établit au moyen de l'occupation et de l'usage d'un espace pour y habiter et co-exister avec lui.

Dans son habitation, l'homme détermine ces deux espaces : un espace intérieur, un espace extérieur ; celui de son individualité et celui de la société, celui de ses désirs profonds et celui de l'action.

Parler des établissements humains, c'est parler de la manière dont se groupent les hommes, c'est parler de la distance entre eux.

La ville permet à l'homme de s'identifier au monde, de se reconnaître dans l'espace qu'il choisit et qu'il habite, en l'organisant : c'est une création en vue de sa réalisation totale.

L'homme créé, détermine et aménage les espaces

Depuis que l'homme existe sur la terre il s'est organisé, il a inventé des techniques pour s'abriter, pour obtenir ses aliments et pour partager avec les autres le feu, aussi bien que la vie.

Il ne parvient à se réaliser en tant qu'homme que dans la mesure où il habite et transforme son milieu; c'est ainsi qu'il a entretenu avec la terre et son environmement un des rapports les plus anciens et les plus étroits. Ancien, il l'est aussi ce désir ardent d'établir une harmonie entre nature et société. Ce rapport s'établit au moyen de l'établissement humain qui est l'occupation, l'adaptation et l'usage qu'un groupement humain donne à un territoire donné. Un établissement

TABLE V

| | Т | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | |
|---|--------------|------------|--------|--------------|-----------|-------------|-------------|-------|------------|-------|
| GNP/capita US S* | 1 140 | 1,140 | 1,180 | 860 | 1 010 | 01775 | 000 | 1,630 | 2,820 | |
| Population (Million)* | 7.5 | 2 | 2.2 | 2.8 | 0 | 1.3 | | 1 | 3 | 93.75 |
| Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | | . 4 | 1/2 | ı | 1 | 1/0 | | , | 2/4 | 32/57 |
| Number of Federated Institutes 1984 | , | | ı | 1 | 1 | | ı | 1 | ı | 2 |
| Number of Associates/ Applications | , | 2 | 7/7 | ı | 1 | ı | ı | | 1 | 5/12 |
| Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | | | | 1 | 1 | ı | 1 | | ı | 0 |
| Number of Visitors 1970-1983 | 1 | , | 4 | _ | | ٣ | - | | 4 | 78 |
| | 23 Guatemala | 24 Jamaica | 100000 | 25 Nicaragua | 26 Panama | 27 Trinidad | 28 Paraguay | | 29 Uruguay | Total |

TABLE

| Number of Visitors 1970-1983 | Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | Number of Associates/ Applications | Number of Federated Institutes . 1984 | Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | Population (Million)* | GNP/capita |
|------------------------------------|--|--|--|---|-----------------------|------------|
| | ١ | 1/1 | ı | 1 ** | 6.0 | 1,010 |
| | ı | 1/0 | ı | 5/5 | 4.2 | 230 |
| | ı | 1 | 1 | 1 | 0.3 | 340 |
| | | | | | | |
| | ι | 1 | ı | 1 | 2.4 | 320 |
| | 1 | ı | 1 | 0/1 | 0.7 | 3,810 |
| | 1 | 1 | 1 | 3/9 | 5.6 | 300 |
| 2 | , | 1/2 | ı | 2/2 | 1.4 | 540 |
| | 1 | - 1 | 1 | 0/1 | 1.9 | 520 |
| | 1 | ı | 1 | 2/2 | 6.2 | 200 |
| _ | 1 | ı | | . 1 | 1.6 | 460 |
| | | | | | | |
| | ı | ı | 1 | 1 | 12.5 | n.a. |
| - | ı | ı | ı | 1/0 | 4.4 | 280 |
| - | ı | , | ı | 1/1 | 9.0 | 760 |
| _ | ı | 1/4 | ı | 2/6 | 5.00 | 009 |
| 2 | ı | 0/1 | 1 | 2/4 | 0.4 | 8,960 |
| | | | | | | |
| _ | ı | 1 | 1 | 1/1 | - | 24,660 |
| _ | i | | _ | 3/5 | n.a. | n.a. |
| _ | ı | ı | ı | 3/5 | 2 | 460 |
| ~ | ı | ı | 1 | 1/1 | 0.25 | 3,500 |
| 2 | ı | ı | 1 | 1/1 | 9.7 | na. |
| | | | | | | |
| * | ı | ١ | ı | 3/4 | 5.6 | 1,260 |
| 4 | 1 | 1 | ı | 1/2 | 4.7 | 650 |

TABLE IV

| | Number of Visitors 1970-1983 | Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | Number of Associates/ Applications | Number of Federated Institutes 1984 | Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | Population (Million)* | GNP/capita US \$* |
|---------------|------------------------------------|--|--|--|---|--------------------------|----------------------|
| 22 Kuwait | 64 | | | 2 | 21/22 | 00 | 20 900 |
| 23 Syria | 44 | ı | 1 | m | 88/15 | 93 | 1.570 |
| 24 Nepal | 47 | ı | 22/7 | _ | 30/64 | 15 | 150 |
| 25 Qatar | 00 | ł | . 1 | - | 7/8 | 0.24 | 27.720 |
| 26 Yemen Arab | | | | | | | |
| Rep. | 25 | ı | 1 | 7 | 3/5 | 7.3 | 460 |
| 27 Papua New | | | | | | | |
| Guinea | 10 | ı | ı | 1 | 3/5 | m | 840 |
| 28 Honduras | 9 | ı | 1 | , | 1/1 | 90 | 009 |
| 29 Costa Rica | 75 | 1 | 1/3 | ı | 8/16 | 2.3 | 1,430 |
| 30 Ecuador | 6 | 1 | 17 | ı | 2/6 | 8.6 | 1.180 |
| 31 Guyana | 6 | 1 | ı | ı | . 1 | 0.8 | 720 |
| 32 Bolivia | 22 | ı | 1/2 | ı | 1/8 | 5.7 | 009 |
| Total | 682 | 2 | 19/37 | 10 | 217/327 | 300.44 | |

TABLE I

| | Number of Visitors 1970-1983 | Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | Number of Associates/ Applications | Number of Federated Institutes 1984 | Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84** | Population (Million)* | GNP/capita US 🗫 |
|-----------------|------------------------------------|--|--|--|--|--------------------------|--------------------|
| 1 Benin | 20 | | 2/3 | , | 1/1 | 3.6 | 320 |
| 2 Cameroon | 22 | ι | . 1 | i | 1/1 | 9.6 | 880 |
| 3 Congo | 7 | 1 | 1 | 1 | 2/3 | 1.6 | 1,110 |
| 4 Ethiopia | 14 | ı | ι | ı | 10/12 | 31.8 | 140 |
| 5 Ivory Coast | 7 | 1 | 1 | 1 | 3/3 | 8.5 | 1,200 |
| 6 Libya | 57 | 1 | 1/4 | _ | 30/40 | 3.1 | 8,450 |
| 7 Madagascar | 26 | 2 | 1/2 | 1 | 9/12 | 6 | 330 |
| 8 Mali | 25 | 1 | 1/1 | ı | 5/9 | 6.9 | 190 |
| 9 Mauritius | 13 | ı | ı | ı | 4/10 | _ | 1,270 |
| 10 Niger | 7 | ı | ı | ı | 0/1 | 5.7 | 330 |
| 11 Rwanda | 9 | ì | 1 | 1 | 3/4 | 5.3 | 250 |
| 12 Senegal | 35 | 1 | 2/3 | 1 | 9/15 | 5.9 | 430 |
| 13 Sierra Leone | 41 | ı | 1/1 | 1 | 10/13 | 3.6 | 320 |
| 14 Togo | 17 | 1 | 2/3 | 1 | 3/3 | 2.7 | 380 |
| 15 Tunisia | 34 | 1 | ı | 1 | 10/13 | 6.5 | 1,420 |
| 16 Uganda | 23 | 1 | 3/4 | 1 | 6/9 | 13 | 220 |
| 17 Upper Volta | 0, | 1 | ı | 1 | 1 | 6.3 | 240 |
| 18 Zaire | 23 | ι | 1/3 | 1 | 4/7 | 29.8 | 210 |
| 19 Afganistan | = | ı | 1 | 1 | 3/4 | 13.3 | п.а. |
| 20 Burma | 9 | ı | 1 | 1 | 1/1 | 34.1 | 061 |
| 21 Hong Kong | 16 | 1 | ı | 1 | 1/4 | 5.2 | 5,100 |

TABLE III

| GNP/capita US 3* | 2,140 | 9 | 420 | 860 | 870 | 380 | 280 | n.a. | 71.0 | 1,620 | n.a. | 12,600 | 190 | 077 | n.a. | 300 | 530 | 2,000 | 2,560 | 1.380 | 1,170 | | |
|---|-----------|--------|---------|-----------|-----------|---------|------------|--------|---------|-----------|-------------|-----------------|----------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------|----------|-------------|---------|---------|---------|
| Population (Million)* | 19.5 | 11.8 | 17.4 | 20.9 | 87.6 | 19.2 | 18.1 | 9 | 13.5 | 3.4 | 2.7 | 9.3 | 49.6 | 48 | 55.7 | 15 | 149.5 | 9.0 | 11.3 | 26.4 | 17 | 1000 | 030.3 |
| Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | 13/32 | 39/62 | 14/27 | 9/15 | 65/118 | 22/28 | 5/10 | 22/46 | 19/28 | 12/13 | 9/11 | 6/18 | 16/41 | 45/98 | 5/8 | 46/97 | 43/89 | 1/2 | 19/28 | 27/57 | 37/108 | and the | 474/939 |
| Number of Federated Institutes 1984 | - | m | ı | 2 | 5 | 7 | 1 | m | _ | 2 | 2 | ı | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | ı | ı | | 23 |
| Number of Associates/ Applications | 2/5 | 3/4 | 3/6 | 3/8 | 11/30 | 6/10 | 3/4 | 3/6 | 1/4 | 2/4 | 2/3 | 2/7 | 3/7 | 3/5 | 2/3 | 4/13 | 2/6 | 17 | 3/6 | 3/6 | 3/9 | | 65/153 |
| Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | , | - | 1 | ı | 2 | ı | 1 | \$ | - 1 | 1 | 2 | . 4 | _ | 1 | 1 | - | ~ | . 1 | | 2 | 1 | | 16 |
| Number of Visitors 1970-1983 | 7.3 | 901 | 34 | 4 | 201 | 96 | 32 | 118 | 25 | 47 | 150 | | | 48 | | 106 | 106 | - | | 3 8 | 3 2 | | 1,556 |
| | 1 Algeria | 2Ghana | 3 Kenva | 4 Morocco | 5 Nigeria | 6 Sudan | 7 Tanzania | 8 Iran | O Tract | 10 Tordan | 11 I chanon | 12 Sandi Arabia | 12 Philimmines | 14 Thailand | 14 Vietnam | 16 Sri Janka | 17 Indonesia | 18 Fire | 10 Chile | 20 Colombia | 21 Peru | | Total: |

TABLE I

| GNP/capita US \$* | 650 | 140 | 1,700 | 1,840 | 350 | 5,240 | 1,540 | 2,250 | 4,220 | |
|---|---------|--------------|---------|------------|------------|-------------|----------|----------|-------------|---------|
| Population (Million)* | 43.3 | 90.7 | 18.7 | 14.2 | 84.5 | 2.4 | 45.5 | 71.2 | 15.4 | 385.9 |
| Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | 119/296 | 57/126 | 23/25 | 32/78 | 90/164 | 7/14 | 72/154 | 40/69 | 15/27 | 455/953 |
| Number of Federated Institutes 1984 | 16 | _ | - | ı | 3 | ı | 7 | 1 | ı | 28 |
| Number of Associates/ Applications | 10/43 | 9/21 | 4/9 | 10/17 | 13/31 | 1/4 | 6/22 | 2/6 | 1/4 | 56/157 |
| Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | _ | _ | 7 | 1 | 7 | _ | 50 | - | ı | 18 |
| Number of Visitors 1970-1983 | 537 | 158 | 76 | 60 | 339 | 34 | 288 | 169 | 700 | 1,787 |
| | 1 Eavot | 2 Bangladesh | 3 Korea | 4 Malavsia | 5 Pakistan | 6 Singapore | 7 Turkey | 8 Mexico | 9 Venezuela | Total: |

TABLE 1

Table of visits to triesit centre which are indicative of the size of physics communities and the size of high level physics in developing countries

| GNP/capita US \$* | 2,560 2,220 300 260 | |
|---|--|-----------|
| Population (Million)* | 28.2 120.5 991.3 690.2 | 1,830.2 |
| Applications accepted/ Applications received for participation in Centre's activities Jan. 81 — March 84*** | 54/85 92/143 56/131 240/997 | 442/1.356 |
| Number of Federated Institutes 1984 | 0.004 | 14 |
| Number of Associates/ Applications | 8/23 7/29 6/17 35/155 | 56/224 |
| Number of Post Doctorate Fellows since 1980 | 2 11 10 | 24 |
| Number of Visitors 1970-1983 | 220 305 131 987 | 1,643 |
| | l Argentina 2 Brazil 3 China⇔ 4 India | Total |

* Excerpt from:

1983 World Bank Atlas — Population/capita figures are those for 1981 ** For main training-for-research activities only

*** Joined the IAEA in January 1984.

North can, and I am sure will, be willing to help in building up the corresponding community in the South, provided it is mobilised for this ».

I suggested the creation of a North-South Science Foundation to build up a movement towards Science Transfer, with funds at its disposal of an order at least similar to those, for example, disbursed by the Ford Foundation (between one hundred and two hundred million dollars a year). This Foundation should be run by the world's scientific community for research and training for research, in basic sciences in developing countries.

I received polite replies of support to my plea from all Heads of States from the developed countries; from among the Heads of developing countries, only Mrs. Gandhi replied. (This unconcern perhaps emphasises once again the marginality of the scientific enterprise in the third world). Let me say, however, that such a modality is very much worth building up, particularly since the Ford Foundation, in a letter to the Secretary of the recently founded Third World Academy of Sciences, has told us that scientific research in developing countries is no longer a priority area for the Ford Foundation itself.

In sciences, as in other spheres, this world of ours is divided between the rich and the poor. The richer half - the industrial North and the centrally managed countries, with an income of 5 trillion dollars, spend 2 % of this - more than 100 hillion dollars - on non-military science and development research. The remaining half of mankind - the poorer South, with one fifth of this income of around one trillion dollars - spend no more than 2 billion dollars on science and technology. On the percentage norms of the richer countries, they should be spending ten times more - some 20 billions. At the United Nations run Vienna Conference on Science and Technology held in 1979 the poorer nations pleaded for international funds to increase their present annual expenditure of 2 billions to 4 billions. They obtained promises, not of two billions, not of one billion, but only one seventh of this. As we know, even this has never been realised and the United Nations Funding System for Science and Technology for Development is without adequate means. Contrast this with the situation in the military sphere. Each nuclear submarine costs 2 billion dollars and there are at least 100 of these in the world's oceans. Five hundred centres like mine at Trieste could be funded for a year for the price of one nuclear submarine.

Let me end by quoting from a great mystic of the 17th century — John Donne a man who believed in the moral state of man and the international ideal: « No man is an island, entire of itself; every man is a piece of the continent, a part of the main; if a clod be washed away by the sea, Europe is the less, as well as if a promontory were, as well as if a manor of thy friends or of thine own were; any man's death diminishes me, because I am involved in mankind; and therefore never send to know for whom the bell tolls; it tolls for thee ». To summarize, my feeling is that almost every developing country has a scientific and technological problem which needs scientific expertise. I strongly feel that the United Nations system must take a lead with this legitimate movement towards internationalisation of science within the developing world for the developing world. The research centres do not have to be within the developing countries. Some years back, Dr. Henry Kissinger, the then US Secretary of State, on behalf of the US Government, promised to the third world a multiplicity of institutions which would include institutes to improve access to capital technology. He mentioned, in particular, an International Tenergy Institute, an International Centre for Exchange of Technological Information and an International Industrialization Institute. I am sure some day soon, the US Administration will carry these promises out, adding to each Institute, its due quantum of science.

Finally, let us turn to the role of the national aid-giving agencies.

My plea to the development agencies everywhere would be that they may take a long-term attitude to the growth of science. They exert an immense leverage which they must use to ensure that an adequate infrastructure is built in the countries they help and that the scientific communities there are enabled, and allowed to play their rightful roles in the process of development.

In this context, one may remark that one of the well-tried modalities for science transfer is the creation of an International Foundation for Science for giving grants to individual scientists in the developing countries. An International Science Foundation with these aims was in fact created at the suggestion of Roger Revelle, Pierre Auger, Robert Marshak and myself in 1972 in Stockholm. This Foundation is currently supported by Sweden, Canada, USA. Federal Republic of Germany, France, Australia, the Netherlands, Belgium, Nigeria, Norway and Switzerland. Its funds are given for research in the areas of aquaculture, animal production, rural technology and natural products, to individual researchers in developing countries, in grants not exceeding ten thousand dollars per grant. Unfortunately, the total funds at the disposal of this Foundation are only two million dollars. A similar function is carried out by the Bostid organisation in the US which is supported by the Aid organisations. These initiatives do not cover other natural sciences nor is there any provision of funds for building up of scientific infrastructure.

With the Brandt Commission's recommendations on technology transfer in mind, in August 1981 I took the initiative of writing the following letter to the Heads of States participating in the Cancun Summit: «I understand that technology transfer, with emphasis on problems of energy, will be one of the items for discussion at the forthcoming North-South Heads of States meeting in Mexico. Unhappily, most developing countries need help in building up scientific infrastructure at all levels and Science Transfer must accompany technology transfer if the latter has to take root in our countries. The scientific community in the

found a company, Biogen, which exploits, among others, techniques of genetic manipulation to manufacture human insulin. Again we observe the mutuality of high science and high technology.

To return, however, to the UNIDO initiative, the Executive Director of UNIDO, Dr. Abd-El Rahman Khane of Algeria, who, on a visit to Trieste, had been impressed with our example of interfacing the basics of pure with applied Physics, conceived the idea that time was ripe for creating one or more similiar Centres for Biotechnology for the third world. On UNIDO's call, a competition was instituted. This brought offers from Italy, Spain, India, Pakistan, Egypt, Thailand and Cuba. Three inter-ministerial meetings were held to choose the location. In April 1984, Delhi and Trieste were finally selected for the location of a joint centre.

To my mind, one of the most significant features of the Biosciences situation is the fact that so many of the third world countries were so keen to make credible offers for it from their own resources. Personally, I was sorry at the decision of the assembled ministers who, by a majority vote, refused to accord to the losers, of the competition — Egypt, Tailand, Pakistan and Spain — the status of even affiliated centres. These countries desperately wanted even a subsidiary status to share in the benefits of an internationalisation of their local efforts. I hope this will soon be rectified and these other offers will also be accepted. The point I wish to make is that even countries with moderate traditions of scientific research are beginning to show an interest in hospitating United Nations run Centres of Science.

In this context, to highlight the role which agencies like the World Bank or the International Monetary Fund (IMF) can play, consider the following quote from a recent biography of the World Bank by E.S. Mason and R.E. Asher: «UNESCO has been providing sensible advice on educational planning for years, before the World Bank entered the field... 5 metimes, some parts of this advice were accepted but there was a notable increase in attention given to educational planning when it became clear that some projects had some chance of being financed by the World Bank ».

Besides educational planning, besides help with development of scientific agriculture, I would also wish that the World Bank could take it upon itself to emphasise to the developing countries that the fastest route to financial prosperity today lies with areas of Science-based high Technology – for example, of micro-electronics, computer soft-ware and the like, and that the major investment needed in these areas is investment in creating scientifically highly-literate manpower. The day that the entrepreneurs (either in the government or the private sectors of developing country economies) begin to understand this, our economic salvation will start. by financing organized visits of their staffs to the institutions in developing countries. They could create shomes like the associateship scheme I have already described at the Trieste Centre (whereby a high-grade physicist working in a developing country becomes part of our staff by being accorded the right to come to us three times in six years), at least for their own ex-alumni.

May I be forgiven for thinking in the following terms: that the physics institutions in developed countries may consider contributing in their own ways (in kind) according to the norms of the well-known United Nations formula, whereby most developed countries have pledged to spend 7 % of their GNP resources for world development. In the end, it is a moral issue-whether the better-off segments of the science community should be willing to look after their own deserving but deprived colleagues, helping them not only materially to remain good scientists, but also joining them in their battle to obtain recognition within their own countries as valid professionals, who are important to the development of their countries and the world.

Let me now come to the question of the long term help the United Nations agencies can give in respect of building up scientific infrastructure, in their own areas of competence. I wish, in particular, to emphasise the role of the modality I am personally most familiar with — international centres of research. There is no question but that the developing world needs today, international research institutions, e.g. on the applied side,like the Wheat and Rice Research Institute; on the science side, centres like the International Centre for Insect Physiology (ICIPE) in Nairobi. Without internationalization, science cannot flourish; one cannot guarantee standards, guarantee keeping abreast of new ideas, guarantee a continual transfer of science by men who created it and who come to such centres, moved by their idealism.

Recently there have been created an international Centre in Mathematics at Nice, an international Science Centre in Sri Lanka, one in Turkey and another in Venezuela. An international Physics Centre, directed towards Latin America, was formally inaugurated in Colombia by its President a few months ago, Also the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) is on the way to creating two international centres in the field of biotechnology, one located in Trieste and one in India. In biotechnology, we observe that modern advances in genetics started with the unravelling of the genetic code by Watson and Crick. Revealing as it does the basis for all known life, this has been one of the most synthesizing discoveries of the twentieth century, possibly of all times. I take pride in the fact that Walter Gilbert, who took a Ph.D. with me in theoretical physics at Cambridge in 1956 and then turned over to genetics, was among those who discovered elegant techniques for deciphering the genetic code. For this work, he received a Nobel Prize in Chemistry in 1980. In 1981 he went on to

Pakistan, Singapore and Turkey in Asia, plus Egypt in Africa and Mexico and Venezuela in Latin America. These countries have a population of physicists, currently approaching criticality, as well as a few centres of high quality for physics where teams of scientists can perform independent research. By and large, these centres are capable of awarding Ph. D. degrees for physics within the countries themselves.

In the second category, there would be some 19 countries which consist of Iran, Iraq, Jordan, and Lebanon in the Middle East; Indonesia, Philippines, Sri Lanka, Thailand and Vietnam in South East Asia; Algeria, Chana, Kenya, Morocco, Nigeria, Sudan, Tanzania in Africa; and Chile, Colombia and Peru in Latin America. These countries have a modest population of physicists though at any given university the numbers working are rather small. There are no research groups as such, though in some cases individuals are highly active. As a rule, Ph. D. degrees are not awarded within the countries concerned. I mention these two categories, because with organized help from the rich world's scientific communities, these countries may take off in a short span of time.

The remaining 60 countries are below the « poverty line » — some exceptionally bright individuals, whom we elect as associates of the Trieste Centre for the day when active research starts in their countries — but no organized physics research. I stress once again, that these are impressions based on our experience with physics communities. No other significance should be read into them.

5. Modalities for Growth of Sciences

In the end, the growth of science in our countries is our problem. But in this article, I shall speak only of help which we may hope to receive from the scientific communities and others in the developed countries, for enhancing the practice of high level science in the third world. There is no doubt that outside help—particularly if it is organized—can make a crucial difference. First, regarding the work of individual physicists, this could take various forms: for example, the physical societies of developed countries could help by donating 200-300 copies of their journals to deserving institutions and individuals. They could waive publication and conference charges. In this context, the International Union of Pure and Applied Physics (IUPAP) has helped the Trieste Centre defray postage costs for distribution of old runs of journals; the American Physical Society has helped us with shared subscriptions to 31 physicists from 13 least developed countries.

The research laboratories and the university departments in developed countries could also help by building up Federation links with their opposite numbers and

photo-voltaics thus depend on physics of solid state materials and not on a technologist's tinkering. To fill part of the need, the Trieste Centre has felt that it should develop and concern itself with high-level physics of energy-related materials, and in particular, with physics of absorbing and emitting surfaces. So far our Colleges in this field have had participation of around 1000 physicists.

To quote the London « Economist » again, in its issue of 27 Septembre 1980, it had this to say about this area: « If solar energy is to provide the solution to the world's fuel crisis, that solution will not emerge from low-technology roof-top radiators. A breakthrough (will) come from applying quantum physics, biochemistry or other sciences of the 20th century. Today's technology-based industries all depend on new science ».

During 1983, 2400 physicists came to work at the Trieste Centre-1400 of them from 90 developing countries. Those from developing countries spend on the average, of the order of two months or more at the Centre, participating in its research workshops and extended research colleges. Since 1981, we have held four of these colleges in developing countries - Ghana, Bangladesh, Columbia and now, in Sri Lanka: these were 4-8 week research colleges on solid state physics, monsoon dynamics, solar physics and microprocessors. We have pioneered an associateship scheme which guarantees that top physicists in developing countries can come to the Centre, at times of their choosing, for a period ranging between six weeks to three months, three times in six years, to work in a stimulating environment of their peers, to charge their batteries and then to return to their teaching and research positions. We do not pay salaries - only travel and stay. There are 200 such associates at present. We have a network of 102 institutes of physics in 41 developing countries federated with us with cost sharing arrangements. Through a Book Bank scheme, we have distributed, from individual donations, a total of 2.565 books and 8.542 copies of recent journals to 132 institutions in 66 countries, and we are beginning a scheme to collect and distribute unused surplus equipment donated by developed country laboratories. With an Italian Government grant of the order of one third of a million dollars annually, we have placed 75 experimental physicists for 6-9 month research in Italian University and industrial laboratories since 1982. In its humble way, the Centre has enhanced the subject of Physics in general, and physics communities in developing countries in particular.

4. Stages and Growth of Sciences in the Third World

Based on the experience gained in Physics, we could divide the developing countries (other than Argentina, Brazil, China and India) into three categories. The first category would consist of 9 countries — Bangladesh, Korea, Malaysia,

In 1964, four years after the proposal was first mooted and after intense lobbying, the IAEA did agree to create a physics institute. However, we were voted all of a sum of \$55,000 to create an international centre of research. Fortunately, the Government of Italy came through with a generous annual grant of one third of a million dollars and the Centre was set up in Trieste. The international physics community had all along supported us; the Centre's first Scientific Council meeting was attended by J.R. Oppenheimer, Aage Bohr, Victor Weisskopf and Sandoyal Vallarta, Oppenheimer drew up the Centre's status.

The Centre started operating in 1964, UNESCO joined as equal partner with IAEA in 1970. The Centre has flourished since then, with the support of even those who doubted its validity at first. The bulk of its funds - now amounting to 4.5 million dollars - come from Italy, IAEA and UNESCO, Smaller ad-hoc grants have come from time to time from the United Nations Development Programme (UNDP), the United Nations Financing System for Science and Technology for Development, the United Nations University, the OPEC Fund, the US Department of Energy, the Ford Foundation, the Intergovernmental Bureau for Informatics (IBI), Canada, Kuwait, Libya, Oatar, Sweden, Germany, Sri Lanka, Netherlands, Japan and Denmark, Over the 20 years that the Centre has existed now, it has shifted from emphasis on pure physics towards basic disciplines on the interface of pure and applied physics - disciplines like physics of materials and microprocessors, physics of energy, physics of fusion, physics of reactors, physics of solar and other non-conventional energy, geophysics, biophysics, neurophysics, laser physics, physics of oceans and deserts, and systems analysis - this, in addition to the staples of high energy physics. quantum gravity, cosmology, atomic and nuclear physics and mathematics. Such a shift to the interface of pure and basic applied physics was made simply because there was not and still is not, any other international institute responsive to the scientific hunger of developing country physicists.

One of the most important examples today of this is in the field of physics and energy. Provision of energy is at present one of the major concerns of mankind. In country after country, either new departments of energy have been created or the Atomic Energy Commissions transformed to become comprehensive departments of energy. Notwithstanding all the United Nations Conferences, to my knowledge there still does not exist any International Centre for Energy Research and Training on the scientific side, for meaningful training and research for developing countries' scientists. Without a good base in solid state and material sciences, there is no hope whatsoever of making good in this area. An optical convertor must make use of as little material as possible; how little is determined by the penetration depth of the solar light and drift length of the excited state on which the conversion is based. For an amorphous material this depends on the density of defects and an understanding of these. Efficient and cost-effective

Ahmad Abdus-Salam 34

before. I can illustrate the situation from the example of my own country. In 1951 when I returned to teach in Pakistan after working at Cambridge and Princeton in high energy physics, in a countmry then of 90 millions, I could call on just one physicist who had ever worked on a like subject. The most recent issues of the «Physical Review» available were dated before the Second World War of 1939. There were no grants whatsoever for attending symposia or conferences; the only time I did attend a conference in the United Kingdom I spent a year's personal savings.

After 30 years, the situation in Pakistan has improved. For a population of around 80 millions now, there are some 46 research physicists, experimentalists and theoreticians in Pakistan's 19 Universities. (On the US norms these numbers for this population base might have been one hundred-fold larger - i.e. five thousand). These physicists still face the same problems regarding journals. publication dues and attendances at conferences: Pakistan is still not a member of the International Union of Pure and Applied Physics, since our science administrators do not think we can afford \$1.500 of dues; our physicists are still told that all basic science - even the segments necessary for 'applicable' physics - is a frightful luxury for a poor country. However, compared to Pakistan - and a privileged group of some 30 countries which I shall presently mention - the situation in the remaining 60 odd other developing countries is as stark as it was in Pakistan of 1951. First and foremost is the problem of numbers - of a critical size. The total number of research trained physicists in many of these countries can be counted on the fingers of one hand - the choice of sub-disciplines in which they may have received training has been conditioned more by chance than design. They make up no communities.

The creation at Trieste of the International Centre for Theoretical Physics in the 1960s came about when some of us from the developing countries urged agencies of the United Nations, and in particular the International Atomic Energy Agency (IAEA) and the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO), to assist in ameliorating this situation regarding theoretical physics research. We met with incomprehension even from some of the developed countries where physics in fact flourishes. One developed country delegate to the IAEA went so far as to say: « Theoretical physics is the Rolls Royce of sciences - the developing countries need only bullock carts ». To him a community of even as few as fifty physicists, all told, trained then at a high level, for a country like Pakistan with a population then approaching 120 millions, was simply 50 men wasted. Even leaving aside any involvement in research - that these were the men responsible for all norms and all standards in the entire spectrum of Pakistan's education in physics and mathematics was irrelevant. He himself was an economist, who had wandered into a scientific organization like the IAEA. He could fully understand that we needed more high-level economists, but a few more research-trained physicists and mathematicians of quality - that was wasteful luxury.

To see how the climate has changed in developed countries since Faraday's time, when a hundred years after Maxwell, in the 1960s, my colleagues at Harvard, Glasgow and Weinberg, and I independently took the next step of postulating a unification of two further forces of nature — of electromagnetism with the weak nuclear force of radioactivity — even the London « Economist » took note and counselled perceptive businessmen not to ignore the likely economic consequences of this new development.

Last year, in January, the great joint European Centre for Nuclear Research (CERN) at Geneva provided direct confirmation of our theory. It did so with technical brilliance of the highest order, at a cost of around \$50 million. I am not suggesting that the developing countries should create accelerator laboratories like CERN. However, even if the London « Economist » may have been optimistic in its forecast of direct economic benefits of the new unification of forces. there is no question that these accelerator laboratories are founts of the highest technology in micro-electronics, in material sciences, in superconductor as well as vacuum technology. I rejoice that the Fermi Lab at Chicago has decided to set up a special Institute linked to the Laboratory, to make this area of science and related technology available to Latin American physicists. And the CERN laboratoy has made available to us - the Trieste Centre - the services of some members of their microprocessor team who have already conducted two six-week colleges on microprocessor physics and technology at Trieste at the highest level, for 250 of the developing world's physicists. During June 1984, this team is holding a four week microprocessor college in Sri Lanka for 62 physicists from South East Asia: to be followed during 1985, 1986, 1987 and 1988 by four week colleges in China, Colombia, Kenya and Morocco on the same subject.

To summarise then, technology in modern conditions cannot flourish without science flourshing at the same time. This was emphasised recently to me by a Turkish physicist from the University of Samsun who recalled that Sultan Selim III did introduce studies of algebra, trigonometry, mechanics, ballistics and metallurgy in Turkey already as long ago as 1799, creating special schools for these disciplines with French and Swedish teachers. His purpose was to modernize his army and rival European advances in gun-founding. Since there was no corresponding emphasis on research in these subjects, Turkey did not succeed. In the long run, in the conditions of today, technology, unsupported by science, simply will not take or flourish.

3. The Situation of Sciences in the Third World

Let us turn to the situation of science, and scientific research in the third world, barring the few countries (Argentina, Brazil, China and India) I have mentioned

Ahmad Abdus-Salam 32

and of the telephone line, men who can tell you what one needs to know of the basics, relevant to one's applied work(2).

And finally, at the advanced stages(3) of a country's development, is the need for basic scientific research for the riches it might unexpectedly yield for technology. Many examples of this come to one's mind.

Consider some of the breakthroughs in my own field — the field of unification of fundamental forces of nature. In this context, Faraday's unification of electricity and magnetism, accomplished in the last century, is certainly one of the most striking examples. When Faraday was carrying out his experiments — showing that while a stationary electric charge produces an electric force on another charge in its vicinity, a moving electric charge produces a magnetic force — no one could have imagined that this simple discovery in a laboratory in a dilettante part of Piccadilly in London would lead to the entire corpus of electrical generation technolgy.

Just to emphasise how relatively useless Faraday's work was thought to be by his contemporaries, consider the assessment by one of them, Charles Burney, of the uses of electricity versus music. « Electricity is universally allowed to be a very entertaining and surprising phenomenon, but it has frequently been lamented that it has never yet, with much certainty, been applied to any very useful purpose... (while) it is easy to point out the humane and important purposes to which music has been applied... Many an orphan is cherished by its influence, and the pangs of child-birth are softened and rendered less dangerous... ».

The story of the unification of electricity with magnetism continues with Maxwell, who immediately followed Faraday. From purely theoretical considerations, Maxwell suggested that an accelerating electric charge would produce electromagnetic radiation. A few years after Maxwell's death in 1879, Hertz in Germany verified Maxwell's predictions and found that the spectrum of Maxwell's predicticed radiation consisted not only of light waves, but also of waves of longer wave length – radio waves — as well as waves of shorter wave length — X-rays. Thus, from a simple theoretical calculation made by an obscure professor flowed the marvels of radio, television and the modern communication systems, as well as the ability to see through a human body with X-rays.

(3) I have assumed throughout this article that no one in authority in developing countries, is in the slightest bit interested in the advancement of knowledge for its own sake — at least not by third world nationals working in the third world!

⁽²⁾ Fang Vi, the Chinese Minister of Science and Technology has given another reason for support of basic sciences. Noting that major technological advances will become more and more dependent on breakthroughs in basic research he has made the point that « some foreign countries will be less willing to publicize their basic research in the open literature. China should therefore pay ever more attention to such fields of basic research. » « Nature », Vol. 307, 2 February 1984.

go so far as to say; if one was being machiavellian, one might discern sinister motives among those who try to sell to us the idea of technology transfer without science transfer. There is nothing which has hurt us in the third world more than the slogan in the richer countries of Relevant Science. Regretfully this slogan was parrotted in our countries unthinkingly to justify stifling the growth of all science.

Second: science transfer is effected by and to communities of scientists. Such communities (in developing countries) need building up to a critical size in their human resources and infrastructure. This building up calls for wise science policies, with long-term commitment, generous patronage, self-gouvernance and free international contacts. Further, in our countries, the high-level scientist must be allowed to play a role in nation-building as an equal partner to the professional planner, the economist and the technologist. Few developing countries have promulgated such policies; few aid agencies have taken it as their mandate to encourage and help with the building up of the scientific infrastructure.

2. Why Science Transfer?

What is the infrastructure of sciences I am speaking about and why? First and foremost, we need scientific literacy and science teaching — at all levels — and particularly at the higher levels, (at least) for engineers and technologists. This calls for inspiring teachers, and no one can be an inspiring teacher of science, unless he has experienced and created, at least some modicum of living science, during some part of his career. This calls for well-equipped teaching laboratories and (in the present era of fast moving science), the provision of the newest journals and books. This is the minimum of scientific infrastructure any country needs.

Next, should come demands on their own scientific communites — consisting of their own nationals — from the developing country government agencies and their nascent industries, for discriminatory advice on which technologies would be relevant and worth acquiring.

Still next, for a minority of the developing countries, there is the need for basic scientists to help their applied colleagues' research work. For any society, the problems of its agriculture, of its local pests and diseases, of its local materials base, must be solved locally. One needs an underpinning from a first-class base in basic sciences to carry applied research in these areas through. The craft of applied science, in a developing country, is much harder than the craft of basic science, simply because one does not have available next door, or at the other

third world scientists' foremost allies. My purpose in this article is to reflect on the position of Sciences in the developing countries, and to highlight, in particular, the role of the United Nations and other Agencies in ameliorating the situation.

Why am I insistent that science in developing countries has been treated as a marginal activity? Two reasons:

First: policy makers, prestigious commissions (like the Brandt Commission), as well as aid-givers, speak uniformly of problems of technology transfer to the developing countries as if that is all that is involved. It is hard to believe but true that the word «Science» does not figure in the Brandt Commission report. Very few within the developing world appear to stress that for long term effectiveness, technology transfers must always be accompanied by science transfers: that the science of today is the technology of tomorrow and that when we speak of science it must be broad-based(1) in order to be effective for applications. I would even

(1) Steven Dedijir has given an example of broad-based science necessary for applications, which I quote in his words:

Raw Material Research

| Analytic Chemistry | Organic Chemistry | Ultrastructure |
|---|--|---|
| I - Dectection and elim- ination of harmful factors | II — Effect of techno- logical process on nutriments | III — Nutritional and sensory evaluation of food formulas |
| Clinical Chemistry Alimentary sciences Toxicology Nutrition and Metabolism Physiology | Physics Ultrastructure Alimentary sciences Organic Technology | Technological Mathematics Sensorial meteorology Experimental medicine Physiology Nutrition and metabolism |

The above table translated from a 1981 Nestle pamphlet illustrates the strategic advantage the industrialized countries have in all technology transfers over the other countries. The table shows all the basic and applied sciences Nestle uses to develop, from the Soya beam plant, a series of products, processes and production units. The brochure then show these products, processes, factories are « transgerred», among others, to the South. The scientific base — the know-why, know-bow, know-who of science — is not transferred. It remains eat home » as a foundation for newer, better industrial cutties.

The scientific base of all products and processes, is becoming stronger. The more science a new product or process has, the more it is liable to be competitive. Most Third World countries have hardly any creative science. Whitely per cent of world research potential is concentrated in about 35 countries with about 25 % of world population. Hence the imperative necessity for a Third World country to find the most effective policy to bring about rapidly a macro science stransfer on which to base its development. Without such a science transfer a Third world country will continue to be technologically, and hence economically and politically, one-sidely dependent, more simply said, exploited in its international exchanges p.

Science transfer for development

Ahmad Ahdus-Salam

« Government support of basic research is a Federal trust... basic research (is) an essential instrument in the nation's long-term welfare... because its benefits are so broadly distributed. Quite simply basic research is a vital underpinning for our national well being. » — George A. Keyworth II, U.S. Presidential Science Adviser, testifying before the House Committee on Science and Technology, 1984.

1. The Neglect of Basic Sciences in Developing Countries

Let me say at the outset that my credentials for writing on this subject are those of a humble research physicist from a developing country who has had the privilege of directing a United Nations run International Centre for Theoretical Physics (ICTP) at Trieste. Since its inception in 1964, ICTP has welcomed of the order of 22,000 visits of experimental and theoretical research physicists; 11,000 of these working in developing country Universities and Research Institutes.

Based on this experience, gained over the past twenty years, the thesis I wish to present is this: barring a few of its countries — Argentina, Brazil, China and India — the third world, despite its recent realization that science and technology are the sustenance, and its major hope for economic betterment, has taken to science — as contrasted even to technology — as only a marginal activity. This is also true of the aid-giving agencies of the richer countries, of the agencies of the United Nations and also unfortunately, of the scientific communities of the developed countries which might naturally have been expected to be the

est pour le moraliste, sinon la meilleure, en vérité la moins mauvaise solution. La conciliation du scientifique et de l'humain définit les essais thérapeutiques, définit aussi la médecine. Ou plutôt devrait la définit. Le médecin ne peut assumer cette fonction de choix de la méthode d'organisation de l'essai thérapeutique que s'il a reçu pendant ses études, que s'il continue de recevoir après ses études la formation et les informations nécessaires. Ce n'est pas le cas actuellement. Un très grand effort doit être fait pour corriger une fâcheuse insuffisance pour doter le médecin des méthodes, des connaissances qui permettront un jugement efficace.

Notre temps est le temps des commissions, des comités. Toute difficulté suscite la naissance d'un comité. Ainsi furent créés les Comités d'Ethique dont l'importance ne cesse de croître, dont la composition, la mission méritent d'être discutérs

La composition peut être constante ou variée selon les circonstances, la nature des questions posées. La présence de médecins compétents, de chercheurs, de pharmacologues, d'informaticiens, de juristes est indispensable. La présence de philosophes, de moralistes, d'infirmières parait très souhaitable. La présence de personnes non compétentes représentant l'opinion générale de la population concernée mérite discussion.

Dans son fonctionnement le Comité d'Ethique doit éviter deux fautes, légifèrer à tout prix, régler des cas particuliers. Sa mission essentielle est de créer une jurisprudence. Le nombre, la diversité des questions qui lui sont soumises, lui permettent de connaître les divers aspects des problèmes liées aux essais thérapeutiques. Cette jurisprudence établie avec sagesse sera portée à la connaissance des médecins qu'elle éclairera. Elle ne sera pas statique mais mouvante, constamment adaptée aux progrès de la recherche biologique et médicale. Recherche qui tantôt pose de nouvelles questions, tantôt apporte la solution de questions antérieures. Cette jurisprudence doit être rigoureuse, sensée, humaine. Les trois termes ne sont pas incompatibles.

envisagés. La méthode est actuellement appliquée avec mesure dans certains pays, avec démesure dans d'autres pays. Elle n'est pas toujours efficace, pas toujours inoffensive. La lucidité du malade peut être diminuée par la maladie, par le médecin, plus exactement liée par l'émotion liée au contact avec le médecin. L'évolution de la maladie peut es trouver aggravée par le désarroi qu'entrainent les révélations, les explications. L'appréciation de la tentative thérapeutique peut être troublée par la connaissance qu'a le patient des effets espérés ou redoutés. D'où de sérieuses limites à l'exercice si souhaitable du consentement feclairé.

Le consentement de la famille, des proches est souvent sollicité lorsque l'état du malade ne permet pas d'obtenir son propre consentement. La méthode est apparemment raisonnable. Elle est souvent imparfaite. Elle est parfois altérée par les intrigues évidentes ou cachées de la comédie bourgeoise, captative de testaments, etc...

C'est autour du consentement éclairé de l'homme sain que s'orientent les discussions les plus importantes, celles qui ont pour motif l'essai thérapeutique en phase I.

Les consentements peut-être éclairés mais non libres des personnes sous contrainte ne sont pas valables, qu'il s'agisse de prisonniers espérant une réduction de peine, d'étudiants espérant une indulgence de leur jury d'examens.

Les consentements libres et éclairés des médecins sont très satisfaisants. C'est l'héroïsme d'un jeune médecin allemand s'introduisant une sonde dans le cœur qui a transformé la cardiologie et ouvert l'ère de la chirurgie cardiaque. Dans de nombreux laboratoires, nous l'avons vu avec le système HLA, les médecins, les chercheurs, les techniciens sont de vrais, de bons, d'efficaces volontaires.

Entre l'interdit évident (les prisonniers, les étudiants), le licite non moins évident (les médecins, les techniciens), peut-on trouver d'autres volontaires? Oui, à condition d'exiger deux critères, le volontariat authentique, une instruction sufficiente. L'histoire de la découverte du système HLA, la formation de ce corps de héros instruits ont valeur exemplaire. La même rigueur, la même durée d'instruction devront dans l'avenir être exigées. De telles exigences sont rudes mais nécessaires, et permettront le développement utile des essais thérapeutique sur l'homme sain.

Le rôle du médecin est assurément très important, aussi bien comme conseiller lors de l'élaboration des lois, que comme pédagogue lors de la formation des volontaires instruits. Peut-on aller plus loin et confier au médecin les choix fon-damentaux? Les objections sont nombreuses. Impuissant, le pouvoir médical était accepté. Efficace, il est discuté. Il reste que souvent le recours au médecin

actuellement à l'étude permettra probablement dans un avenir pas très éloigné de renoncer aux redoutables comparaisons, nécessairement immorales et moralement nécessaires,qui sont à l'heure actuelle les seuls procédés efficaces dont nous disposons.

- III -

Comme de nombreux problèmes moraux, les questions que nous avons à résoudre se posent en termes de tensions, tension entre deux individus comme dans le cas de la greffe de moelle, tension entre un individu et la collectivité comme dans le cas des essais faits en phase I sur des hommes en bonne santé, tension entre les malades du présent et les malades du futur.

Pour réduire ces tensions, pour résoudre ces rudes questions, plusieurs solutions ont été proposées que je voudrais examiner maintenant.

1°) Il est possible — et c'est une première solution, une première tentation — de remplacer les discussions morales par des dispositions règlementaires, lois, décrets, arrêts, qui prévoient ou s'efforcent de prévoir toutes les situations.

Il est en fait bien difficile de concilier la rigidité des règlements et ces situations qui sont diverses et mouvantes comme la vie. Il est raisonnable de limiter à des impératifs simples et indiscutables.

Il est interdit d'utiliser pour des essais de médicamments de malades hospitalisés pour des affections qui n'ont aucune raison d'être traitées par ces médicaments, aucune chance d'être améliorées par eux.

Il est licite d'utiliser dans le traitement de malades condamnés des médicaments, et d'une façon plus générale des thérapeutiques fondées sur de très fortes données expérimentales et quiont des chances raisonnables d'être efficaces.

Il convient d'être d'une extrême prudence pour tous les essais concernant les très jeunes enfants, les malades atteints d'affections mentales.

2º) Deuxième solution, le consentement éclairé, consentement des malades, des membres de leur famille, des personnes saines.

Le consentement éclairé du malade plait au juriste, convient au moraliste. Trop longtemps le malade a été considéré par les médecins, par certains médecins, comme appartenant à une espèce animale inférieure. Il est bon d'instruire le malade, de lui montrer les avantages, les inconvénients des divers traitements

Jean Bermand 24

fut trouvée dans la formation de ce que l'on peut appeler les héros instruits. Les donneurs volontaires de sang forment en France un groupe très remarquable par leur dévouement, leur abnégation : tels d'entre eux ont donné plus de 500 fois leur sang. C'est parmi eux que Dausset devrait recruter les volontaires qui ont permis la poursuite de ses recherches. Une condition fondamentale était l'instruction. l'information de ces volontaires. Dans une série de cours, de conférences, de colloques, ces volontaires furent informés des conditions dans lesquelles seraient faits ces essais, des inconvénients éventuels pour eux, des avantages considérables pour le progrès de la recherche. Cette information, cette instruction furent données avec beaucoup d'attention et de soin. Peu à peu se dégagèrent des donneurs parfaitement informés. Dans certaines familles plusieurs personnes ainsi vinrent donner leur peau, ce qui a facilité les recherches génétiques. Récemment une cérémonie a pu honorer plusieurs centaines de ces donneurs grâce auxquels furent poursuivies de très remarquables recherches dont les conséquences sont évidentes à l'heure actuelle, avec plusieurs milliers d'hommes, de femmes, d'enfants sauvés grâce à la greffe de rein, parfois grâce à la greffe de moelle osseuse. Leur survie est due tout à la fois au médecin qui a conçu cette remarquable hypothèse de travail, qui a fait cette découverte, et aux donneurs héroïques qui ont permis d'en démontrer la vérité.

Dans nos services hospitaliers voués au traitement des maladies sanguines les plus graves travaillent de très remarquable infirmières, intelligentes, courageuses, dévouées. Nous les réunissons plusieurs fois par an pour des séances d'information consacrées surtout à répondre aux questions qu'elles ont préparées et posées. Une des questions qui revient le plus fréquemment est la suivante : « De quel droit donnez-vous à tel enfant un traitement, à tel autre un traitement simplement sur la foi d'un tirage au sort ?» Ainsi se trouve posé, dans les termes les plus précis, le problème de notre responsabilité thérapeutique, le problème de ce que la jargon franco-anglais appelle la randomisation. Soit un malade atteint d'une affection sanguine grave, deux méthodes thérapeutiques sont en présence et l'on ignore laquelle est la meilleure. La méthodologie thérapeutique impose en l'état actuel de tirer au sort et de donner le traitement A à la moitié des malades, le traitement B à l'autre moitié des enfants. Des données morales très importantes vont ici se poser : d'une part, il parait scandaleux que soit ainsi fixé par tirage au sort le traitement d'un malade, d'autre part cette méthode est la seule qui ait permis jusqu'à maintenant de progresser. Si des guérisons de leucémies aiguës sont maintenant obtenues dans certains cas, si la redoutable maladie de Hodgkin fatale il y a quinze ans guérit maintenant à plus de 80 % des cas, c'est parce que cette méthodologie a été appliquée. La responsabilité des médecins, des biologistes est ainsi très lourdement engagée. Là encore, la solution devrait être trouvée dans la recherche scientifique elle-même, soit qu'elle découvre rapidement un médicament très supérieur aux autres permettant très vite de renoncer à ces comparaisons, soit que d'autres méthodes d'analyse thérapeutique des résultats soient mises au point par des statisticiens. La méthode des modèles

quent, le seul frère ou sœur compatible est un enfant, notre responsabilité devient très grande. Non pas sur le plan légal, car le pouvoir semble appartenir en pareil cas aux parents, mais sur le plan moral : dans quelle mesure a-t-on le droit d'imposer à ce jeune enfant le risque de l'anesthésie générale, les douleurs modérées qui suivent les prélèvements au bénéfice de son frère? Nous avons généralement tranché dans le sens positif en acceptant d'utiliser ce donneur enfant. Chaque cas cependant me parait engager lourdement notre responsabilité scientifique et morale.

Plus graves encore et d'une valeur générale exemplaire sont les questions posées par les recherches qui ont conduit Jean Dausset à la découverte des groupes de globules blancs et de système d'histo-compatibilité dit HLA et qui devaient prendre tant d'importance en thérapeutique en gouvernant les greffes d'organes. Lorsqu'on greffe la peau de Pierre à Paul, Paul rejette le fragment de peau de Pierre. Mais lorsqu'on greffe à Paul non seulement la peau de Pierre, mais la peau de Pierre, d'André, de Jean, de Jacques, on constate que ces fragments de peau de Pierre, d'André, de Jean, de Jacques ne sont pas rejetés dans les mêmes délais; tel sera rejeté en cinq jours, tel en quinze jours. Dausset a postulé voici une vingtaine d'années que la rapidité du rejet était fonction du degré d'incompatibilité entre les groupes de tissu du donneur et du receveur. Cette hypothèse de travail qui allait susciter la grande découverte indiquée plus haut demandait à être vérifiée. Elle ne pouvait l'être que sur l'homme, l'expérience consistant en la greffe sur le bras d'un receveur volontaire de petits fragments de peau appartenant à plusieurs donneurs volontaires eux aussi, cependant qu'on établit les corrélations éventuelles entre la rapidité de rejet et les compatibilités de groupes de globules blancs des donneurs et du receveur. Il n'était bien entendu pas question d'utiliser des malades pour cette épreuve, et seuls pouvaient initialement servir les médecins et chercheurs de l'équipe au sein de laquelle se poursuivaient ces recherches. On peut rappeler que c'est de la même façon que l'héroïsme d'un ieune étudiant en médecine allemand. Forssmann, s'injectant une sonde jusque dans les cavités du cœur, a permis l'extraordinaire développement de la chirurgie cardiaque.

Les expériences de greffe de peau ne présentaient pas les mêmes dangers, mais seulement quelques incommodités locales et de nombreux dérangements.

Très vite il est apparu que les membres de l'équipe de recherche utilisés ne suffisaient pas et qu'un beaucoup plus grand nombre d'essais était indispensable. On se trouvait alors confronté de la façon la plus dramatique aux problèmes de fond de l'expérimentation sur l'homme. N'ayons pas peur des mots. D'un côté le refus de toute tentative nouvelle, respectant les règles fondamentales, mais laissant sans thérapeutique efficace de graves maladies; de l'autre, des tentatives pour trouver une solution acceptable, respectant à la fois les règles de la morale et ne compromettant pas les progrès de recherches essentielles pour les malades. La solution Il est bon d'être inquiet. Il serait meilleur encore de disposer de méthodes sûres permettant de confirmer ou de dissiper l'inquiétude. Les difficultés sont très grandes. Avant d'examiner les solutions, je voudrais donner quelques exemples de ces difficultés. On me pardonnera d'emprunter ces exemples à ma discipline, l'hématologie, et à mes expériences personnelles.

Le premier exemple est tiré en 1947 des premiers essais de traitement des leucémies aiguës. La leucémie aiguë en 1947 était une maladie constamment fatale : elle entraînait la mort dans un temps ne dépassant pas deux mois. La totalité des médecins considérait qu'il s'agissait là d'une situation irrémédiable que l'on ne pourrait jamais modifier. Des hypothèses de travail, des résultats de données expériementales et cliniques nous ont conduit. Marcel Bessis et moi-même, à envisager le traitement de ces malades par le grand échange du sang, l'exsanguino-transfusion. D'où de redoutables questions de responsabilité. L'exsanguino-transfusion n'avait été jusque là pratiquée que chez des nouveau-nés. jamais encore chez des enfants plus âgés ou de jeunes adultes. On ignorait les risques courus. L'hypothèse de travail paraissait raisonnable, mais nous ne savions pas quels allaient être les résultats en thérapeutique humaine. Telles étaient les données qui s'inscrivaient contre la tentative. En faveur de la tentative, on devait tenir compte de la constante fatalité de la maladie, de sa cruauté, c'est à dire de douleurs intolérables qui accompagnaient son évolution. Certes, en commençant ce traitement, nous pensions à la fois à l'enfant que nous avions devant nous et qu'il fallait tenter de sauver ou au moins d'aider, et à tous les enfants qui dans l'avenir pourraient bénéficier des progrès inspirés par cette première tentative. L'exsanguino-transfusion a été très bien tolérée. Une remarquable amélioration est survenue : une rémission complète a été obtenue, malheureusement de courte durée, mais ce premier succès a incité les chercheurs à de nombreux travaux destinés à élargir et à améliorer le premier résultat obtenu. et après plus de 25 ans d'efforts ont été obtenus les premiers cas de guérison vraie de leucémie aiguë, conséquences assurément de la tentative de 1947.

Des problèmes très difficiles aussi — c'est le deuxième exemple — se sont posés à nous en matière de greffe de moelle osseuse. La greffe de moelle osseuse mise au point en ces dernières années, permet d'obtenir dans un certain nombre de cas la guérison de malades atteints de très redoutables insuffisances de la moelle osseuse. Le donneur doit être strictement compatible dans le système HLA. Il ne peut être pris que parmi les frères et sœurs du malade. Le prélèvement de moelle osseuse est fait sous anesthésie. En dehors d'un endolorissement passager, cette intervention ne comporte pas d'autres risques que celui, faible mais non négligeable, de l'anesthèsie générale. Lorsque le donneur, frère ou sœur, est un adulte en bonne santé, le don de sa moelle osseuse ne pose pas de problème particulier compte-tenu du faible risque courn. Mais lorsque, ce qui est relativement fré-

Responsabilité scientifique et recherche thérapeutique

Jean Bernard

- I ~

« C'est notre inquiétude, c'est notre impatience qui gate tout; et presque tous les hommes meurent de leurs remèdes et non pas de leurs maladies ». Injustement accusés, les remèdes du temps de Molière étaient aussi inoffensifs qu'inefficaces. Les thérapeutiques de notre temps sont souvent efficaces et parfois nocives. Pour le pharmacologue, l'espoir de l'efficacité doit constamment s'allier à l'appréciation consciente des dangers éventuels.

Un ronronnement apaisant a longtemps bercé les pharmacologues. Des méthodes mesurant l'efficacité et la nocivité des nouvelles substances avaient été soigneusement mises au point. Tels les chevaliers du Moyen Age, les nouvelles substances affrontaient de nombreuses épreuves, en cultures de tissus, en cultures bactériennes, sur l'embryon, sur plusieurs espèces d'animaux jeunes et adultes. La rigueur de ces épreuves donnait bonne conscience en pharmacologie. Nous savons que cette rigueur est nécessaire mais qu'elle n'est plus suffisante. De nouveaux dangers sont apparus, dangers pour l'enfant lorsque le médicament est donné à une mère enceinte, dangers des infections très lentes, favorisées par l'immuno-dépression liée aux médicaments, dangers liés à la fragilité élective de certaines personnes.

Il ne s'agit là que d'exemples. D'autres dangers apparaitront sans doute avec l'arrivée de nouveaux produits. L'inquiétude du chercheur doit être constante. Son sens de la responsabilité constamment en éveil. D'assez nombreux pharmacologues, d'assez nombreux médecins, dans le passé, ont parfois oublié d'être inquiets.

D. Conclusion

Par les différents mécanismes dont il dispose, l'Islam est parfaitement capable de répondre aux exigences des nouvelles situations et des multiples défis qui lui sont posés. Plus encore, ces mécanismes constituent les continuateurs de la Révélation divine. En s'adaptant avec constance et vigilance à l'évolution des sociétés, l'Islam veille à la protection de l'intérêt suprême de l'homme et à la préservation de ce qui est en lui essentiel et fondamental. Il s'appuie sur des mécanismes de défense à la mesure des risques potentiels qu'il encourt. Il dispose de tout un arsenal qui lui assure immunité ou protection contre les différents assauts visant à amputer l'homme de sa substance, et à déteruire les intérêts suprêmes de la communauté humaine. On ne peut que regretter qu'un tel dispositif ne soit pas mis à profit par nos théologiens-jurisconsultes, pour faire face aux situations nouvelles et répondre aux interrogations du temps, en matière politique, morale, économique et sociale.

Par sa pondération et son accessibilité, comme par ses multiples instruments de droit, l'Islam est, non seulement bien équipé pour répondre aux nouvelles exigences, au fur et à mesure qu'elles se manifestent, mais porte en lui intrinsèquement et organiquement, l'élément modérateur qui imprime au processus de développement une orientation conforme aux lois naturelles de l'évolution. C'est dire que pour l'Islam, la conquête de l'espace, comme le progrès technique, l'essor de la technologie de pointe comme la médecine, ou encore la protection des droits de l'homme, sont autant d'éléments qui s'inscrivent dans l'objectif suprême qui est le sien, à savoir le triomphe de la science sur l'ignorance, du juste sur le faux, de l'équité sur l'injustice. En effet, l'évolution est un facteur indispensable à la pérennité du droit, pour que s'instaure la justice, la vraie. Le réveil de l'âlsam n'aspire à rien d'autre qu'à cela.

en butte à de multiples assauts, en provenance de l'Occident, notamment, à la suite des Croisades. C'est ainsi, qu'en dehors d'efforts isolés, la pensée juridique Islamique, séreusement affaiblie, s'est repliée sur elle-même. Peut-être est-ce aussi dû au fait que les théologiens craignaient l'émergence de pseudo-Moujtahidines, ne remplissant pas les conditions d'aptitude et de compétence requises. En plein désarroi, les théologiens e consolèrent dans la facilité de l'imitation et du conformisme. A ce mimétisme servile, s'ajoute la fascination exercée par la civilisation occidentale sur de nombreux intellectuels musulmans, qui attribuent le développement de celle-ci à une soi-disant supériorité des codes législatifs et du droit positif européens. Certains n'hésitent pas à mettre en doute la validité et l'adaptabilité de la légilation religieuse devant l'évolution scientifique et technique que connaît le monde d'aujourd'hui.

Autant dire l'impérieuse nécessité qu'il y a aujourd'hui à doter la pensée islamique de moyens propres à lui faire relever le défi de cette évolution. Que l'on se rappelle que c'est l'abandon de l'Ijtihad qui a freiné la marche des musulmans, donnant ainsi à leurs adversaires de solides arguments pour incriminer l'Islam, sur la base de cette désolante réalité.

Par ces diverses sources légales s'exprime la volonté divine, rendant obligatoire, illicite, recommandable, licite ou réprouvée, chaque action accomplie par l'homme reconnu légalement responsable. Ces actions sont admises ou interdites, non en tant que telles, mais selon l'intention qui les motive. Ainsi le vol, acte répréhensible, appelle l'amputation de la main du coupable, dit le Coran. Néanmoins s'il se révèle que l'auteur du vol y était acculé, sous peine de périr affamé, la sentence est annulée. De même que le Coran prescrit la « Zakat » en faveur des nouveaux adeptes de l'Islam, sauf si ceux-ci peuvent s'en passer. Malgré la diversité du monde islamique, le fait que l'homme musulman est tenu de régler ses actes conformément aux injonctions divines, confère un élan unitaire à cette diversité.

Ces injonctions ont été intégralment incorporées dans les différentes législations, de telle sorte qu'elles constituent, un code complet d'éthique et de droit. Grâce à elles tout acte est foncièrement un acte religieux qui est à l'abri de toute contestation de l'esprit, puisqu'il relève précisément des injonctions divines et que l'intellect est tenu de comprendre les textes qui les régissent et de se conformer à l'esprit qui les motive. C'est ainsi que l'Islam donne toute sa mesure universelle et globale au message de Dieu. Ses enseignements, pour conserver toute la légitimité qui les caractérise et pour être constamment en harmonie avec les changements inhérents à la théorie de l'évolution, ne sauraient être limités par le temps ou l'espace.

diction avec une prescription originelle, et dans la mesure où il n'autorise pas ce qui est illicite ou interdit ce qui est licite.

- e L'Istis'hab: Il consiste à prescrire une règle, en fonction d'une situation déterminée, jusqu'à preuve de changement de cette situation. Autant dire qu'essentiellement toute chose est permise, tant que n'existe pas une prescription légale, l'interdisant.
- f Mad'hab as-Sahabi ou doctrine du compagnon du Prophète: Après la mort du prophète, les compagnons de Mohammed, connus pour leur science du droit islamique, ont émis des opinions et posé des règles, qui seront tenues pour preuves, dans les cas à trancher, tant que n'existe pas une prescription contraire d'un membre de ces mêmes compagnons.

Soucieux essentiellement du principe de l'intérêt général, le « Mujtahid » devait légifèrer, sur la base des règles ci-après :

- 1 Le dommage doit être levé.
- 2 Le dommage ne saurait être réparé par le dommage.
- 3 Nécessité rend licite ce qui est illicite.
- 4 Besoin vaut nécessité.
- 5 L'accomplissement du moindre dommage.
- 6 Prévenir le dommage vaut mieux que la recherche de l'intérêt.
- 7 Supporter le dommage spécial pour éviter le dommage général.
- 8 La tradition est noble.
- 9 L'action vaut par l'intention.
- 10 Dans les conventions, la volonté prime les paroles.
- 11 La tradition est aussi noble que la coutume, et seules les intentions comptent, plutôt que la parole.

L'activité doctrinale et jurisprudentielle s'est considérablement développée, dans l'ensemble du monde Islamique où des milliers de théologiens-jurisconsultes ont rédigé de nombreux ouvrages, dans différentes langues. Les Musulmans ont pu ainsi conserver un trésor inestimable, de livres et de recueils sur la jursiprudence, les cas juridiques et les critères d'appréciation, ainsi que des traités sur les contrats et les droits successoraux.

L'Ijtihad, en tant qu'effort d'interprétation et de législation, connut son déclin devant l'incapacité de nombreux théologiens et jurisconsultes à faire face aux « situations nouvelles », d'autant plus que l'ensemble du monde Islamique était

droit, tant par leur forme que par leur finalité, qui est la recherche de l'intérêt de l'homme et de la communauté. D'ailleurs c'est là l'objectif de l'ensemble des religions, des doctrines et des idéologies, qui soulignent, toutes, la nécessité de sauvegarder, le dogme, la vie, l'esprit, la progéniture et les biens. Ainsi le « Moujtahid » s'appuie, en premier lieu, sur les sources premières de la Loi, à savoir le Coran, la Sunna et l'Ijmaa'. Il mobilise ensuite l'Ijtihad, véritable institution, aux multiples mécanismes, qui uiu apportent un éclairage et un soutien précieux dans l'action qu'il mène en faveur des nobles objectifs de l'Islam. Bref, cet effort de réflexion repose sur une double règle:

- Tout ce qui est indispensable à l'accomplissement d'un devoir est lui-même un devoir
- faire obstacle aux faux prétextes visant à contourner une loi.

2. - Institutions-mécanismes

- a Le « Qiyas.» ou déduction par analogie, consiste à statuer sur un cas non prévu dans un texte de l'ordre légal, en se basant sur une décision ayant sanctionné, conformément aux dispositions d'un texte existant, un cas légalement similaire, par le fond et par la forme.
- b Istihsan: ou préférence juridique, consiste pour le « Mujtahid » à faire prévaloir, sur une norme juridique largement répandue en vertu du « Qiyas », une autre norme, issue, elle aussi du « Qiyas », mais beaucoup moins répandue. Il consiste également à renoncer en cas de besoin motivé, à une prescription généralement admise, au bénéfice d'une norme à caractère exceptionnel. Ainsi, par exemple, le législateur interdit de passer contrat pour un objet inexistant, mais autorise, au nom de l'intérêt général, les contrats portant sur l'option pour achat, le bail et le métayage.
- c L'intérêt implicite: Il s'agit d'un intérêt pour la réalisation duquel, le législateur n'a pas fixé de règles précises. De même qu'il n'existe aucune source légale qui le confirme ou infirme en tant que tel. C'est en vertu de cette notion que le «Mujtahid» a autorisé le principe de battre monnaie et de permettre aux propriétaires des terres agricoles conquises, de continuer à les exploiter moyennant l'impôt du « Kharaj ». Dans le même ordre d'idées, une requête légale visant l'annulation d'un mariage non certifié par un acte formel, est irrecevable.
- d « 'Orf'» ou coutume: Il s'agit de paroles, d'actes ou d'abstentions, consacrés par les usages et la tradition. Ainsi l'acte de vente est considéré comme accompli, même si l'échange n'a pas été accompagné expressément de la formule d'usage. Le législateur reconnaît l'effet juridique du « 'Orf'» tant qu'il n'est pas en contra-

maitrisé les principes fondamentaux qui président à la sauvegarde de son intérêt, son équilibre et son évolution.

Parallèlement aux principes fondamentaux de la législation et aux données intrinsèques qui s'y rattachent, l'Islam s'est doté d'institutions-mécanismes pour le fonctionnement de ses propres organes. La plus importante de ces institutions est celle de l'litihad.

1. - Définition

L'ljtihad consiste à œuvrer inlassablement pour mettre au point une législation toujours adaptée à l'évolution des sociétés. Il s'agit d'un acte de dévotion, au même titre que l'accomplissement des autres prescriptions de la législation, car le Mujtahid, auteur de l'ljtihad, continue le message divin, après la cessation de la Révélation.

La législation Islamique s'est en effet considérablement enrichie de l'apport des « Mujitahidin», qui donna lieu à une masse impressionnante d'études doctrinales. Les codes européens s'en sont d'ailleurs profondément inspirés. En fait elles ont trouvé un champ d'application, même au delà du monde Islamique, prouvant ainsi leur validité en tant que source de loi, et leur capacité d'adaptation aux différents environnements.

Sans prescrire à l'Ijtihad une méthode et des moyens d'action précis, afin de laisser le champ libre à su vitalité et à son développement, l'Islam lui fixe cependant un objectif. Il s'agit, sans se départir des principes fondamentaux de la législation, de parachever les œuvres d'intérêt public, soit en évitant ce qui lui est préjudiciable, soit en menant des actions d'utilité publique, tout en veillant à la protection des intérêts de l'individu.

L'Islam, en assignant un tel effort de réflexion aux « Moujtahidine », place ceuxci à l'avant-garde de leur société et leur confie une responsabilité à la mesure de leur tâche. Autant dire les qualités et les aptitudes qui doivent être les leurs avant de prétendre assumer une charge d'une telle ampleur.

En un mot il s'agit d'avoir la compétence requise, une compétence à la fois scientifique et morale, car la science, dans l'Islam, est au service de la morale. Elle ne saurait être une fin en soi.

En réalité le « Mujtahid » joue le rôle d'innovateur dans la législation islamique en adaptant à celle-ci les nouvelles réglementations à la lumière des sources fondamentales de la Loi. Par la déduction, il dégage des prescriptions conformes au

B. Sources originelles du Droit Musulman.

En interrogeant les textes de lois musulmans, il se révèle qu'il sont non seulement fondès et justifiés juridiquement, mais qu'ils servent également à l'élaboration du Droit positif et de ses mesures d'application. Ces sources sont :

- 1 le Coran
- 2 la Sunna ou Tradition du prophète
- 3 l'Ijmaa'
- Le Coran fait foi d'une manière irréfutable. Ses dispositions légales sont obligatoires. Elles sont de caractère doctrinal, moral, légal, civil, pénal, procédural, constitutionnel, économique, financier et international.
- La «Sunna» constitue l'ensemble des propos, actes et décisions émanant du Prophète. Les musulmans sont unanimes à considérer tout ce qui émane du Prophète comme étant une source de législation ou un exemple à suivre. La «Sunna» explique et développe ce qui est rapporté, sommairement, par le Coran. Elle relativise ce qui parait absolu, apporte précision et nuance aux généralités.
- L'« Ijmaa'», est le consensus exprimé par les théologiens musulmans au sujet d'une décision légale sanctionnant telle ou telle affaire. C'est donc une législation arrêtée collectivement et non individuellement conformément au principe de la concertation.

Par un souci d'universalité, le Coran et la « Sunna » posent les principes fondamentaux du droit, principes qui, sans entrer dans le détail, pourvoient, dans leurs grandes lignes, aux situations qui pourraient surgir, et répondent aux exigences matérielles et spirituelles de l'homme. L'Islam a laissé à l'esprit toute latitude pour réglementer la vie en fonction des mutations que connait la société, mais à la seule condition que cette réglementation ou ces mesures d'application, restent conformes à l'esprit des principes fondamentaux visés plus haut, et à celui de l'unicité de la législation divine.

C. Ijtihad ou instruments rationnels d'enrichissement et d'innovation dans l'effort de législation.

le processus de la Révélation prit fin avec le parachèvement de la religion musulmane. Cela ne signifie pas forcément la fin des besoins et des intérêts de l'homme, mais plutôt, le commencement d'une ère nouvelle où le cerveau humain est d'autant plus apte à compter sur lui-même qu'il est sensé avoir et nous avions donné les Psaumes à David. Nous avons inspiré les prophètes dont nous 'avons déjà raconté l'histoire et les prophètes dont nous ne t'avons pas raconté l'histoire. — Dieu a réellement parlé à Moïse — ».

Il consacre à la Vierge Marie une Sourate tout entière qui rétabli la vérité sur la chasteté et la pureté de la Vierge. Il défend le Messie, mieux que ne l'ont fait les chrétiens eux-mêmes; et le présente comme le Serviteur de Dieu, sa Parole et l'Esprit émanant de Lui.

C'est toujours à partir de ce principe unitaire que le Droit musulman considère, pour toutes ses prescriptions que « ce qui fut loi avant nous demeure loi pour nous ». Lorsque le Coran ou la Sunna prescrit une disposition tirée des lois divines antérieures, celle-ci fait incontestablement partie du Droit musulman. En revanche, lorsque le Coran ou la Sunna prescrit une disposition, et qu'il s'avère, sans conteste, qu'elle a été abrogée, cette disposition ne relève aucunement du Droit musulman. S'agissant de prescriptions de Droit divin, rapportées par le Coran ou le Prophète, les Hanafites, comme certains Chaflites et Malékites par le Coran ou le Prophète, les Hanafites, comme certains Chaflites et Malékites soutiennent que, s'il se révèle, sans conteste, dans le droit musulman, que ces prescriptions n'ont été ni suspendues ni abrogées ou amendées, elles ont alors force de loi poûr les Musulmans qui sont tenus de s'y conformer. C'est en vertu de cette règles que des Juifs, comme Kaáb Al-Ahbar, convertis à l'Islam, ont assuré la transmission de nombreuses prescriptions Israëlites. Celles-ci furent soigneusement scrutées par les théologiens musulmans, afin de prévenir toute infiltration de dispositions incompatibles avec les législations révélées.

L'accessibilité: Dans la parole comme dans l'action, dans la pratique du culte, comme dans les transactions quotidiennes, l'Islam préfère la simplicité à la complexité, la démarche pratique aux détours sinueux.

La souplesse : Elle permet d'atténuer ou d'adoucir les rigueurs d'une contrainte ou d'un devoir. Lorsqu'elle est accordée, il est plus que souhaitable, mais nécessaire d'en faire usage, au même titre qu'une ferme adhésion à une prescription. Ainsi à défaut d'eau pour les ablutions de la prière, la purification par la pierre ou le sable est autorisée. Le voyageur peut s'abstenir du jeûne et écourter la prière, comme le pélerin peut donner procuration, en cas de force majeure, pour l'accomplissement du pélerinage. De même, le fidèle, incapable de se tenir debout, peut accomplir sa prière, par gestes et mouvements des yeux. S'il ignore la direction de la Qibla, qu'il oriente librement son corps entre l'est et l'ouest.

- 1 la souplesse, facteur d'harmonie entre les exigences de l'évolution et les principes de la religion.
- 2 le principe de l'unicité et de la pérennité de la législation islamique, dont les différentes dispositions se complètent harmonieusement.

Religion du juste milieu, l'Islam est simple et aisément accesible, souple et non restrictif.

Le juste milieu: reflète le souci constant de modération, écartant toutes les formes d'excès et de laisser-aller. Ainsi, la morale se situe entre l'idéal et la réalité. L'économie concilie les impératifs de la propriété privée et du bien public. Le social se veut harmonie entre l'individu et la communauté, point de rencontre où convergent, de part et d'autre, l'ensemble des activités de l'homme et de la société.

Ainsi, aux Dix Commandements, se sont greffées des dispositions complémentaires, que le christianisme assortissait des douceurs de la charité et de la commisération. Les lois divines sont donc partout les mêmes, comme est unique le Premier législateur qui les a prescrites. Elles s'énoncent, au début, comme des principes élémentaires facilement accessibles, pour se transformer progressivement, en règles de plus en plus élaborées afin de mieux répondre aux exigences de l'évolution de l'homme et de la nature. Si le christianisme avait pour rôle la charge de dénoncer les falsifications de la Loi de Moïse et d'annoncer l'arrivée du dernier des messagers pour parachever la Révélation, l'Islam, à son avénement. devait s'adresser à un homme déjà évolué, capable de se livrer à un exercice intellectuel élaboré et d'appréhender les complexités scientifiques. L'Islam avait donc pour mission de réaffirmer, en les corrigeant et les circonstanciant, les lois canoniques antérieures. Soucieux d'en faire des instruments efficaces au service du développement de la communauté tout entière, il assignait à l'esprit la tâche d'analyser les différentes prescriptions qui en découlent et d'établir le lien entre l'acte et l'intention, entre la parole et l'action.

Le prophète de l'Islam est venu réaffirmer l'unicité et la pérennité de la Révélation. Aussi, toute législation commune aux trois Livres ne peut-elle être qu'authentique, alors qu'est douteuse toute autre prescription qui les sépare. Le Coran soutient le message de tous les prophètes sans distinction aucune, tout en expliquant la Loi de Moïse et les œuvres des prophètes.

« Nous t'avons inspiré Comme nous avions inspiré Noë et les prophètes venus après lui. Nous avions inspiré Abraham, Ismaël, Isaac, Jacob, les Tribus, Jésus, Job, Jonas, Aaron, Salomon A bielhadi Boutsleh 12

le christianisme s'est attelé à une œuvre de redressement de la moralité et de la vertu, sans élaborer un code de droit positif. L'Islam a mis au point un dispositif juridique et réglementaire complet, applicable en tout lieu et en toute circonstance, car il repose à la lois sur des vérités originelles immuables aussi bien que sur des situations conjoncturelles. De même qu'il s'appuie sur un effort soutenu de réflexion par déduction, à partir des différentes coutumes et traditions. En outre, l'Islam a assimilé les législations qui réglementaient la vie des Arabes de l'époque anté-Islamique, à la lumière des caractéristiques de leur environnement social et géographique. Certaines de ces législations furent retenues, d'autres abondonnées pour n'être pas compatibles avec les principes fondamentaux et les valeurs éthiques de la religion.

Conformément à la loi de l'évolution, les religions qui suivent abrogent celles qui précèdent, sauf pour ce qui est des principes de base et des lois fondamentales qui ne sauraient faire l'objet d'abrogation. De même qu'il est logique que le Droit évolue et s'adapte aux réalités de l'homme, de même certains versets du Coran ont dû être abrogés :

« Dès que nous abrogeons ou amendons un verset ou que nous sursoyons à son application nous le remplaçons par un autre, meilleur ou semblable ». (Sourate 2). « La vache ».

Le «Nas'kh», abrogation ou amendement, est cette opération, juridiquement justifiée, qui consiste à annuler une disposition légale et à y substituer, ultérienment, une autre prescription, non moins fondée juridiquement. Quant au «Nas'», ou ajournement, il consiste à surseoir à la promulgation ou à l'application d'une prescription jusqu'au moment où le besoin s'en fait sentir. Le droit musulman a horreur du vide. Il permet de «surseoir à la création de la loi lorsque le besoin s'en fait sentir, mais jamais après ».

Avec les facultés intellectuelles et les connaissances religieuses qui sont les siennes, l'homme est désormais capable de légiférer sur la base des enseignements religieux et à la lumière des finalités bien comprises du droit divin. Mais la souplesse intellectuelle que requiert une telle opération ne devrait, en aucune manière, l'écarter des principes fondamentaux et immuables qui confèrent pérennité et universalité à la religion.

A. Caractéristiques fondamentales du Droit Musulman

La liberté bien comprise, c'est-à-dire l'acceptation volontaire de prise en charge, telle est la loi suprême qui préside à l'ordre légal de l'Islam. Celui-ci se caractérise, outre cette liberté par :

Comme le premier code des lois canoniques fut celui de Moïse, tel que résumé par les Dix Commandements, et développé dans «l'Exode» et le « Deutéronome » de l'Ancien Testament, ces mêmes législations réapparaissent sous une autre forme dans les religions chrétienne et musulmane.

Ces Dix Commandements sont:

- Ne prends point d'autre Dieu que moi
- 2 Ne commets point de parjure en mon nom
- 3 Pense au jour du Sabbat pour le sanctifier
- 4 Honore ton père et ta mère
- 5 Ne commets point d'homicide
- 6 Ne commets point d'adultère
- 7 Ne commets point de larcin
- 8 Ne rends point, contre ton prochain, un faux témoignage
- 9 Ne convoite point la maison de ton prochain
- 10 Ne convoite point la femme de ton prochain.

Le Coran reprend, en les développant, les Commandements de Moïse, tout en substituant au Samedi le Vendredi comme jour de prière. De même qu'y sont ajoutés d'autres interdits que l'homme, du temps de Moïse, n'était pas en mesure de supporter. Ainsi l'usure et le vin ne devinrent illicites,dans l'Islam, que progressivement.

Le Coran prend également à son compte d'autres prescriptions de Moïse et les rend obligatoires et contraignantes pour tous, en disant, en substance :

« O vous qui croyez!

La loi du talion vous est prescrite en cas de meurtre ».

« Voici ce qui vous est prescrit :

Quand la mort se présente à l'un de vous,

Si celui-ci laisse des biens,

il doit faire un testament en faveur de ses père et mère, de ses parents les plus proches ».

« O yous qui croyez!

Le jeûne vous est prescrit

Comme il a été prescrit

aux générations qui vous ont précédés ».

Le droit hébraïque comprend un ordre légal ainsi que des dispositions pratiques et réglementaires fort adaptées à l'environnement juif de l'époque. En revanche confondent Dieu avec l'Univers; et des matérialistes athées, qui réduisent l'homme à la dimension animale.

Un autre point de convergence pour les religions du Livre: la religion est au service de l'homme pour assurer sa promotion, dans le cadre d'un univers également en perpétuelle évolution. C'est ainsi que dès la genèse, Dieu insuffia en sa créature la vérité divine dont le Coran dira qu'elle est organiquement liée à l'homme: « Quand ton Seigneur tira une descendance des reins des fils d'Adam, il les fit témoigner contre eux-mêmes: « Ne suis-je pas Votre Seigneur? », ils dirent: « oui, nous en témoignons ».

C'est dans le cadre de ce mouvement ascendant, qui est conforme à la théorie de l'évolution et à la loi de la vie même, que s'inscrit l'intervention des trois Lois du Livre, qui visent à renforcer l'aptitude de l'homme à recevoir la connaissance. D'où la nécessité d'évolution de la Révélation elle-même, moyen par excellence de transmission du message divin. En effet, la Révélation connut cette évolution en passant notamment par le stade d'un sacrement gardé au tréfonds du protoplasme, ensuite, celui de la maîtrise du verbe chez Adam, puis l'avènement de la religion d'Abraham qui, par l'intuition, fit valoir le principe du monothéisme. Puis arriva le stade où Dieu se montra à Moiise et lui révéla les Dix Commandements. Après lui, vint le Messie comme Parole de Dieu et Esprit émanant de Lui. Dieu fit enfin de Mohammed le messager et le prophète de tous et en tous lieux. Vingt trois années durant, Mohammed recevait la Révélation qui l'aidait à résoudre les problèmes sociaux et humains et à fixer des règles de conduite pour l'homme et la société.

Tout au long des étapes traversées par le message divini, et jusqu'à l'avènement de Mohammed, la Révélation connut le même cheminement évolutif. que la pensée humaine, non sans bénéficier toutefois de l'apport des connaissances scientifiques. Ainsi les prophètes juifs avaient la charge d'expliquer et d'interpréter les Dix Commandements. Leur œuvre fut complétée et enrichie par les efforts et les réalisations de rabbins, efforts sacralisés par la sainteté même de leurs auteurs. Le Talmud et la Cabbale devinrent des textes sacrés, au même titre que l'Ancien Testament. En outre, les enseignements du Messie furent étendus et approfondis par les Evangiles des Apôtres. C'est avec l'Islam, relai du message de la Révélation, que commença l'ère scientifique dans son acception la plus large. La science, en effet, devait continuer le message divin; et les hommes de sciences, comme disait Mohammed, sont les « héritiers des prophètes ». « Les savants de mon peuple sont les prophètes des Israëlites », disait-il également.

L'on constate que les trois religions du Livre ne diffèrent aucunement quant aux principes fondamentaux sur lesquels repose l'éducation divine de la société.

Unicité des sources de législafion dans les religions monothéistes et capacités de l'Islam d'en assurer la rénovation et la pérennité

Abdelhadi Boutaleh

Les législations monothéistes puisent leurs sources dans le double principe liant la promotion de l'homme à la mansuétude du Créateur envers sa créature et exprimant d'autre part le besoin d'assistance divine, ressenti par cette créature. Dans leurs études comparatives des religions du livre, les théologiens se rejoignent d'ailleurs dans cette constatation de départ, à savoir l'unicité et le besoin qu'éprouve la créature pour son Créateur.

Unicité et complémentarité des Législations des Livres.

Comme Dieu est unique, de même est unique la providence divine; celle-ci se manifeste dans l'unicité de ses enseignements et de la Révélation transmissive de son message. L'homme naît avec une disposition naturelle capable de le conduire à la découverte de la vérité unitiare de son Créateur, mais cette appréhension instinctive ne lui suffit pas pour s'imprégner du sens profond de cette unicité et des enseignements et devoirs qui en découlent. Aussi, l'affirmation unitiaire de Dieu constitue-t-elle le fondement même des religions du Livre, le Judaïsme, le Christianisme et l'Islam. En fait, elle est la religion par excellence. Quant à l'idolâtrie, c'est une forme de culture trop élémentaire pour conduire jusqu'à la réalisation du Créateur Suprême. De même que la doctrine aristotélicienne, en soutenant que Dieu ne s'intéresse qu'à son essence, s'est exclue de l'éclairage qu'apporte l'unicité absolue de la diviniré, il en est ainsi également des panthéistes qui

Sommaire Contents Sumario

| 9 | Unité des sources de législation dans les religions et capacité de l'Islam d'en assurer la rénovation et la pérennité |
|-----|---|
| 21 | ~ Responsabilité scientifique et recherche thérapeutique |
| 29 | Science Transfer for Development |
| 49 | - L'homme et son espace |
| 69 | – Information et souveraineté |
| 79 | – La souveraineté comme problématique actuelle |
| 85 | - Abstracts |
| 103 | Les activités de l'Académie du Royaume du Maroc |
| 109 | - The activities of the Academy of the Kingdom of Morocco |
| 115 | Las actividades de la Academia del Reino de Marruecos |
| 121 | Les membres de l'Académie du Royaume du Maroc |

Les textes de langue arabe sont résumés et traduits aux trois autres langues de travail.

Les textes français, anglais et espagnols sont résumés et traduits en langue arabe.

Les opinions et la terminologie exprimées dans cette publication n'engagent que leurs auteurs.

Achevé d'imprimer aux Imprimeries de Fédala Mohammedia - Royaume du Maroc

Dépôt légal 29/1982

ACADEMIE DU ROYAUME DU MAROC

Secrétaire Perpetuel : Abdellatif Berbiche Chancelier : Azzedine Laraki

COMMISSION DES TRAVAUX

Abdellatif Berbiche Azzeddine Laraki Le Directeur des Séances Abdelhadi Boutaleb Mohammed Chafig

Abdelhadi Tazi

COMMISSION ADMINISTRATIVE

Abdellatif Berbiche Azzedine Laraki Abdellatif Ben Abdeljalil Mohammed El Fasi Abdelkrim Ghallab

Directeur de Rédaction
Ahmed RAMZI

Les correspondances et articles sont adressés à M. le Secrétaire Perpétuel de l'Académie du Royaume du Maroc, Route des Zaërs, Rabat, B.P. 1380. Royaume du Maroc.

LES PUBLICATIONS DE L'ACADEMIE PARUES A CE JOUR

- Académia, Revue de l'Académie, Numéro Inaugural relatant la cérémonie de l'inauguration de l'Académie par Sa Majesté le Roi Hassan II, le 21 avril 1980, la réception des académiciens, ainsi que les discours prononcés à cette occasion et les textes constitutifs de l'Académie.
- Les crises spirituelles et intellectuelles dans le monde contemporain, travaux du thème de la session académique de novembre 1981.
- Eau, nutrition et démographie, I^o Partie, travaux du thème de la session académique d'avril 1982.
- Eau, nutrition et démographie, II^o Partie, travaux du thème de la session académique de novembre 1982.
- Académia, Revue de l'Académie, Nº I, février 1984.
- Al-Dhail wa Al-Takmilah, d'Ibn 'Abd Al-Malik Al-Marrakushi, Vol. VIII, 2 tomes, (biographies maroco-andalouses), édition critique par M. Bencharifa, Rabat, 1984.
- Les potentialités économiques et la souveraineté diplomatique, travaux du thème de la session académique d'avril 1983.
- De la déontologie de la conquête de l'espace, travaux du thème de la session académique de mars 1984.

Prix de vente: 20,00 DH



ACADEMIA

Publication de l'Académie du Royaume du Maroc Publicación de la Académia del Reino de Marruecos Published by the Academy of the Kingdom of Morocco

2



ACADEMIA

Publication de l'Académie du Royaume du Maroc Publicación de la Academia del Reino de Marruecos Published by the Academy of the Kingdom of Morocco

2